93F0015 v. 1 pt. 1 c. 3

Custom Service Products

Census

Recensement

Canada 1986

1986 CENSUS OF CANADA

RECENSEMENT DU CANADA DE 1986

URBAN FORWARD SORTATION AREA PROFILES - PART 1

RÉGIONS DE TRI D'ACHEMINEMENT URBAINES PROFILS - PARTIE 1

Services des produits personnalisés

-		-51			
					_
					_
					_
					_
					- 18 -
					— .
					_
				-1	-
					-
					_
					•
			•		
					_
	ř.				_
					-
					-
					•
					, <u> </u>
		•			•
					•
					4.4
			,		

1986 CENSUS OF CANADA

RECENSEMENT DU CANADA DE 1986

URBAN FORWARD SORTATION AREA PROFILES - PART 1

RÉGIONS DE TRI D'ACHEMINEMENT URBAINES PROFILS - PARTIE 1

NEWFOUNDLAND / TERRE-NEUVE
PRINCE EDWARD ISLAND / ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD
NOVA SCOTIA / NOUVELLE-ÉCOSSE
NEW BRUNSWICK / NOUVEAU BRUNSWICK

Price / Prix: \$35.00

				•
				1
•				
				1
			•	
		1		
		1	- 37	
				_
				_
				_
			A.	
	•	·		
		i de		1
				: !
	- 3	13)		1
	- 3	13)		
	- 3			
	• 8	3		
	• 8	13)		
		3		

.

This publication presents a statistical "profile" of urban forward sortation areas across Canada. It is based on data collected by the 1986 Census of Canada from a 20% sample of households.

The postal code is a 6-digit alpha-numeric code maintained by Canada Post for the processing (sortation and delivery) of mail. The first three characters represent a set of well defined and stable areas known as the Forward Sortation Area (FSA). The last three characters identify the Local Delivery Unit (LDU). In urban areas, the LDU can specify a small and easily defined section within a FSA such as a block-face (one side a city street between consecutive intersections other streets), an apartment building, an office building or a large firm or organization which does large volume business with the post office.

As part of the 1986 Census activity, postal codes were collected from a 20% sample of households and it is possible to tabulate census data on a postal code basis. Data are presented for all FSA's having a population of 250 or more. A series of two profiles covering urban forward sortation areas will be available. This publication illustrates Part I of the profile series providing basic demographic, housing and family characteristics. Part II , which presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families will be available at a later date.

Cette publication présente un "profil" statistique des régions de tri d'acheminement urbaines au Canada. La publication est fondée sur les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages dans le cadre du recensement du Canada de 1986.

Le code postal est un alphanumérique à six caractères qui a été établi par Postes Canada pour faciliter le tri et la distribution du courrier. Les trois premiers caractères correspondent à des régions précises et s appelées régions de stables d'acheminement (RTA). Les trois derniers caractères correspondent à l'unité de distribution locale (UDL). Dans les régions urbaines, l'UDL peut correspondre à une petite partie, aisément définie, d'une RTA, comme un côté d'îlot (côté de rue situé entre deux intersections consécutives formées par la rencontre de deux rues), un immeuble (d'appartements ou bureaux) ou encore une enterprise ou organisation qui recoit beaucoup de courrier par la poste.

Dans le cadre du recensement de 1986, les codes postaux ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% des ménages. Il possible de totaliser les données du recensement selon le code postal. Les donées sont fournies pour toutes les RTA ayant une population de 250 habitants ou plus. Une série de deux profils portant sur les régions de tri d'acheminement urbaines disponsible. présente La publication comprend la partie I de la série des profils et donne des caractéristiques démographiques de base en plus de celles sur le logement et les familles. partie II, qui présente des données

			1
		ē.	
		•	-
		•	
8			
	*		

The publication consists of single table displaying the data for each geographic area in the columns. The data variables are identified down the sides of the table (the "stub"). The entire stub covers three full pages. data have been grouped into blocks population, topic (i.e. dwellings, households, families) and for each block of data, appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated first by age and sex, then by marital status and finally by mother tongue.

The geographic areas run across the top of the page and are in ascending alpha-numeric order by forward sortation area.

There are 12 geographic areas shown across a two-page layout. Since the stub is three pages in length, it is necessary to repeat the same geographic area three times before continuing to the next 12 areas.

Following the statistical tables is an index describing the FSA or postal code area and the delivery area it services. An index listing the FSAs for which data have not been presented (since total population in the area was less than 250) is also provided. As well, reference material to aid the user in understanding the profile is included.

socio-culturelles, des données sur le travail et le revenue en 1985 et des renseignements supplémentaires sur le logement et les familles, sera disponible plus tard.

La publication comprend un seul tableau où les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. Les variables de données sont mentionnées de chaque côté du tableau (la "colonne de titre"). L'ensemble de la colonne titre couvre trois complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-à-dire la population, logements, les ménages, familles) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est d'abord totalisée selon l'âge et le sexe, ensuite selon l'état matrimonial et enfin selon la langue maternelle.

Les régions géographiques sont mentionnées au haut de la page par ordre alphanumérique ascendant des régions de tri d'acheminement.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur trois pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques trois fois avant de passer aux 12 régions suivantes.

Les tableaux statistiques sont suivis d'un index décrivent les RTA ou les régions du code postal et leurs secteurs de livraison. Y figure également un index montrant les RTA pour lesquelles les données ne sont pas présentées (la population totale n'excédant 250 habitants). De plus, des documents de référence ont été ajoutés afin d'aider l'utilisateur à comprendre le profil.

					I
- 3 -					ı
					1
	9				•
		(4)	•		1
					•
					I
					1
	•			·	ı
			,		i
					1
	3.				1
			345		9

Data for 1,025 urban forward sortation areas across Canada will be available in four regional volumes. Part I of the profile series will be priced as follows:

REGION 1: Includes data for 70 FSAs in Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia and New Brunswick.

PRICE: \$35.00

REGION 2: Includes data for 285 FSAs in Quebec.

PRICE: \$75.00

REGION 3: Includes data for 376 FSAs in Ontario.

PRICE: \$90.00

REGION 4: Includes data for 294
FSAs in Manitoba,
Saskatchewan, Alberta,
British Columbia,
Northwest Territories
and Yukon.

PRICE: \$75.00

The prices for Part II of the profile series will be determined at a later date.

The profiles can also be obtained on magnetic tape or diskette. For further information please contact Electronic Data Dissemination Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6 (613-951-8200).

Reference maps delineating the FSA boundaries in Census metropolitan areas can be obtained by contacting Geography Division, Statistics

Les données des 1,025 régions de tri d'acheminement urbaines au Canada sont disponibles par région dans quatre volumes. Vous trouverez ci-dessous les prix de la partie I de la série des profils.

RÉGION 1: comprend les données des 70 RTA de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle Écosse et du Nouveau-Brunswick.

PRIX: \$35.00

RÉGION 2: comprend les données des 285 RTA du Québec.

PRIX: \$75.00

RÉGION 3: comprend les données des 376 RTA de l'Ontario.

PRIX: \$90.00

RÉGION 4: comprend les données des 294 RTA du Manitoba, de la Saskatchewan, de l'Alberta, de la Colombie-Britannique, des Territoires du Nord-Ouest et du Yukon.

PRIX: \$75.00

Les prix de la partie II de la série des profils seront déterminés plus tard.

On peut également obtenir les profils sur bande magnétique ou sur disquette. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec la Division de la diffusion informatique des données, Statistique Canada, Ottawa, Ontario KIA OT6 (613-951-8200).

Pour les cartes de référence délimitant les RTA des régions métropolitaines de recensement, veuillez communiquer avec la

. '		
•		- !
	,	
		1

Canada, Ottawa, Ontario KIA 0T6 (613-951-9704), or any Statistics Canada Regional Office.

In addition to the data shown in this publication, custom tabulations by urban FSA can be otbained on a cost recovery basis. As well, development work is underway to allow for tabulation of data for a user-defined grouping of 6-digit postal codes, where the population in the aggregated areas is at least 250.

To order these profiles or for more information on customer-defined tabulations, please contact any Statistics Canada Regional Office.

Division de la géographie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario KlA 0T6 (613-951-9704) ou avec tout bureau régional de Statistique Canada.

En plus des données présentées dans publication, cette totalisations spéciales selon la RTA urbaine peuvent être obtenues contre recouvrement des coûts. plus, des travaux préparatoires sont en cours pour permettre la totalisation des données pour des groupes de codes postaux à six caractères définis par les utilisateurs, lorsque la population des régions agrégées est d'au moins 250 habitants.

Pour commander ces profils ou pour de plus amples renseignements sur les totalisations définies par les clients, veuillez communiquer avec tout bureau régional de Statistique Canada.

				J
				1
	·			1
				1
				I
				I .
				i
				1
			•	
				. 1
		·		ı

Selected Characteristics for Forward Sortation Areas, 1986 Census Certaines caractéristiques des regions de tri d'acheminement, recensement de 1986

		212	A1B	AIC	ATE	A1G	ΔIN
	Cherecteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS			1		•	
1.	Total population	22.825	17.950	23,365	28, 185	4,975	20,015
2. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by sex end age Male, total	10,990 825 910 1,000 1,065 1,250 1,770 1,755 1,165 675 340 225	8.520 550 545 645 735 1.315 1.495 870 815 630 590	11,380 690 705 775 985 1,325 2,230 1,380 1,105 1,060 780 345	13.465 995 1.030 1.120 1.215 1.395 2.515 1.930 1.120 1.050 750 340	2.495 245 255 255 235 - 235 495 385 185 105 55	9,865 950 1,015 1,010 845 830 1,955 1,680 770 415 300
14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.	Female, total. 0 - 4 years. 5 - 9 years. 10 - 14 years. 15 - 15 years. 20 - 24 years. 25 - 34 years. 35 - 44 years. 45 - 54 years. 55 - 64 years. 65 - 74 years. 75 years and over.	11, 235 740 850 1, 035 1, 095 1, 345 1, 975 1, 955 1, 180 7 15 625 260	9.425 530 545 590 840 1.290 1.535 1.150 835 970 675 420	11,980 695 580 740 1,350 2,170 1,425 1,080 1,210 930 785	14.715 990 1.025 1.000 1.140 1.610 2.615 2.035 1.270 1.185 7.15	2.480 230 240 235 195 290 535 180 115 40 60	10, 150 885 990 965 850 920 2, 155 1, 640 710 465 355
26.	by marital status Single (never married), total	11;290	8, 510	11,485	13.365	2,465	9.235
27. 28. 29. 30.	Single (never married), 15 years of age and over	5.920 10.250 845 445	5.405 7,965 915 360	7.305 9.820 1.455 605	7,200 12,820 1,480 520	1,005 2,335 120 60	3.425 9.955 565 265
31. 32. 33. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 42. 45.	by mother tongue Single responses English French. Non-official languages Italian. German. Chinese. Ukreinien. Portuguese. Dutch. Polish Greek. Spanish. Hungarian. Punjabi.	22.525 22.000 145 485 15 75 80 - 30 10 15 5	17.815 17.460 75 280 10 45 35 - 10 15 30 -	23.210 22.985 80 145 10 30 50 - 5 15 - -	28.120 27.785 65 260 10 10 55 - 30 25 30 5	4.975 4.965 5 - - - - - - - -	19.965 19.845 25 95 - 25 25 10 10
46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Cree. Tagelog. Vietnamese. Arabic. Other languages. Multiple responses. English and french. English and non-official language(s). French and non-official language(s). English, French and non-official	25 155 200 70 120	5 5 105 125 25 35	- - 5 15 155 50 105	20 		30 50 30 15

REGION 1

3

١		A1A	A1B	AIC	A1E	· A1G	A IN
	Characteristics						
٥.						,	
ł	DWELLING CHARACTERISTICS						
١. ا	Total number of occupied private dwellings	6.940	5,890	7,395	8,900	1,405	5.765
	by tanure Dened	4,250	3.290	4,860	5,200	955	3.955
	Rented. On reserve(1)	2.685	2.500	2.535	3,700	450	1,810
	by type of dwelling Single-detached house	3.575	2.810	2.790	3.840	£10	2.925
1	Apartment, 5 or more storeys	130 25	115	10 215	210	85 10	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	All other types (2)	3, 105	2.965	4,385	4.855	700	2.840
ı	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
۱	Private Households						
٠	Total number of private households	6,940	5.890	7,395	8,900	1,405	5.765
١	by size of household	990	900	1,415	1,285	90	440
	2 persons	1,680 1,320	1.665 1.255	1,925 1,450	2,255 1,775	305 300	1,175
	4 - 5 persons	2,465	1,800	1,980	2,980	590	2.56
١	6 - 9 persons	475	265	595 35	. 595 5	120	36
	by number of families Non-family household	1,430	1,495	2.040	1,960	135	57
	1 census family. 2 or more census families	5.390 120	4.340 50	5.235 120	6,755 185	1,270	5. 120 70
١	Persons in Private Households			,			
	Total	22, 175 3.2	17,480 3.0	22.555 3.0	28.065 3.2	4,990 3.5	15,940 3.5
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
ı	Census Families						
٠	Total number of census families in private households	5.600	4.495	5,545	7.155	1,280	5.280
	by size of femily 2 persons	1,545	1,615	2,016	2,465	325	1,25
	3 persons	1,285 1,635	1,095 1,090	1,335 1,160	1,610 1,760	. 290	1,230 1,750
	5 or more persons	1, 140	690	1,015	1,320	295	1,02
	by family structure and presence of children					,	
	Number of husband-wife families	4.800 1.150	3.755 1.230	4,530 1,430	. 6.005 1,885	1,115	4,80 1,05
	With children at home	3.655 1.060	2.525 890	3.105 1,095	4,120 1,265	885 240	3,74 1,07
	2 children at home	1,505 1,090	995 640	1,055	1.520	365 275	1.70 97
	Number of lone-parent families		740	1,005	1, 145	160	48
	Male parent	55	120 50	175 125	145 50	35 25	. 5
	2 children at home	15	30	10	40	15	3
	3 or more children at home	740	25 615	40 335	1.005	120	41
i	1 child at home	350 220	325 175	450 230	500 305	85 45	18
	3 or more children at home	160	120	145	200	10	10

	В1А	A2V	A2N .	A2H .	AZA	AIV
<u>Caractéristiques</u>						
	·					
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT						
Nombre total de logements privés occupés	6,755	2.390	, 2,825	8,245	2.810	3.080
selon le mode d'occupation Possèdé	5, 195 1,565	1.665 720	1.650 1.175	6, 155 2, 090	2.065 740	1.955 1.125
seion le type de logement Maison individuelle non attenante	4,900	1,475	1,610	E, 090	1,895	1,910
Appartement, 5 étages ou plus Logement mobile	5 1,850	35 10 870	110 65 1,030	115 2,040	910	5 1, 165
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE						
Ménages privés						
Nombre total de ménages privésselon la taille du ménage	6,755	2,390	2,825	8,250	2,805	3,080
1 personne. 2 personnes. 3 personnes. 4 - 5 personnes. 6 - 9 personnes. 10 personnes ou plus.	1,135 1,740 1,200 2,205 455 20	225 325 400 1.245 190	350 595 565 1,110 200 10	920 1,855 1,685 3,230 525 25	380 525 580 1,050 170	335 705 645 1,240 150
seion le nombre de familles Ménage non familiei	1,425 5,215 115	275 2,110 5	435 2,345 45	1,145 6,900 205	450 2.275 70	435 2.590 55
Personnes dans les ménages privés						
Totai	20,830 3.1	8,645 3.6	9,355 3.3	27.250 3.3	8.900 3.2	10,055
CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT						
Familles de recensement						
Nombre total de familles de recensement dans les ménages privés	5,485	2, 155	2,450	7,295	2,410	2.710
selon la taille de la famille 2 personnes	1,900	375	655	2, 150	710	770
3 personnes	1,270 1,415 900	390 850 540	575 790 430	1,790 2,240 1,120	595 745 350	720 780 435
selon la structure de la famille et la présence d'enfants Nombre de familles époux-épouse	4.420 1.325 3.090 960 1.300 835	2.015 290 1.720 350 835 540	2.065 485 1.580 460 735 380	6, 405 1, 580 4, 720 1, 545 2, 125 1, 055	2.150 565 1.585 535 705 350	2,440 610 1,830 645 775 415
Nombre de familles monoperentales	1,055 140 80 50 10 930 495 250 175	140 40 30 50: 5 - 105 55 30 20	385 50 20 10 335 155 100 85	890 195 90 65 35 705 385 180	260 65 40 10 15 200 110 55 35	265 85 20 35 10 200 140 45

REGION 1

	A1A	A1B	A1C	A1E	AIG	AIN
Cherecteristics						
CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS (concluded)				-		
Children in Census Femilies						
. Total number of children at home	9.330	6.500	8,70	10,730	2, 175	8.5)
by age Under 6 years of age	1,790 3,445 1,215 2,295 585	1.215 2.055 790 1.770 665	1,520 2,430 1,020 2,350 1,150	2.235 3.750 1.340 2.385 1.020	565 853 245 425 90	2.17 3.53 1.04 1.47 23
. Average number of children per census facily(3).	1.6	1.4	.5	1.5	1.7	•
Persons in Private Households			ŀ			
by census family status and living				Ì		
arrengements Total Number of persons	22,520 2,770 940	17,750 3,030 825	22.675 4,010 1,490	27,945 4,085 1,580	4.955 380 235	19.90 1,3°
. Living with non-relatives only Living alone	860 975 19,750	1,270 935 14,720	1,410 1,405 18,565	1, 165 1, 330 23, 865	55 95 4.575	27 44 18,60
. Average number of persons per census family	3.5	3.2	\$.3	3.3	3.6	3.
. Total number of persons 65 years and over Number of non-family persons 65 years and	1,500	1,790	2,710	2.895	185	95
over	660 265	635 235	1,210 545	1.210 560	85 55	40
Living with non-relatives only	25 375	30 380	135 535	45 605	- 35	1
. Number of family persons 65 years and over	835	1, 150	1,500	1,680	105	5:
ECONOMIC FAMILY CHARACTERISTICS						
Economic Femilies	, 1					
Total number of economic families in private households	5,640	4,620	5.670	7.215	1,295	5.2
by size of family 2 persons. 3 persons. 4 persons. 5 or more persons.	1,435 1,255 1,570 1,380	1.575 1.130 1.115 800	1,800 1,385 1,160 1,530	2.265 1.535 1.770 1.645	295 290 370 340	1.1· 1.20 1.6· 1.21
Persons in Private Households				ŀ		
Total	22.525 1,830	17.750 2,205	22.£75 2.815	27.945 2.500	4.960 150	19.9
. Number of economic family persons	20.690	15,545	20,055	25.445	4,810	19, 1
. Average number of persons per aconomic family	3.6	3.3	3.5	3.5	3.7	3

A1V	A2A	A2H	A2N	Δ2V	BIA	
	,					Caractéristiques
73						
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT (fin)
						Enfants dans les femilles de recensement
4,055	. 3,615	11,105	. 3,975	4.010	8,200	Nombre total d'enfants à la maison
935 1,555 600 785	715 1,345 500 820 235	2,110 3,985 1,575 - 2,480 950	810 1,495 585 880 210	825 1.970 540 615 60	1,550 2,810 1,030 1,970 835	seion l'âge Moins de 6 ans. 6 - 14 ans. 15 - 17 ans. 18 - 24 ans. 25 ans et plus.
. 1.5	1.5	1.5	1.6	1.9	1.5	Nombre moyen d'enfants per famille de recensement (3)
						Personnes dans les ménages privés melon la mituation des particuliers dans
10,085 865 270	9,010 840 335	27.385 2.575 1.205	9,380 885 410	8,650 485 175	20.780 2.685 1.295	la famille de recensement et modalité de vie Nombre total de personnes
260 335 9,215	145 360 8,175	. 425 940 24.810	135 330 8,495	85 225 8,160	245 1,140 18,095	seulement
3.4	3.4	3.4	3.5	3.8	3.3	Nombre moyen de personnes par famille de recensement
465	835	2,325	585	55	2,785	Nombre total de personnes de 65 ans et plus. Nombre de personnes hors famille de 65 ans
. 155 100	350 145	915 410	230 105	40 35	1,210 525	et plus
55	5 200	85 420	25 100	.	50 635	Vivant avec des personnes non apparentées seulement
310	485	1,405	355	15	1,570	Nombre de personnes de 65 ans et plus dans les families
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE ÉCONOMIQUE
						familles économiques
2,690	2,405	. 7,260	2.455	2,165	5.540	Nombre total de femilles économiques dans les ménages privés
695	620	1,910	590	335	1,755	selon is taille de la famille 2 personnes
640 825 525	555 800 430	1,630 2,260 1,455	535 815 510	410 840 580	1,180 1,485 1,115	3 personnes
. 323	130	'. '. '.	3.0	300	7,113	Personnes dans les ménages privés
10,080 5 95	9,010	27.390 1,365	9.380 470	8.650 310	20,775 1,385	Total
9,490	8,505	25.020	8.910	8.340	19,395	Nombre de personnes dans la famille économique
3.5	3.5	3.6	3.6	3.9	3.5	Nombre moyen de personnes par famille économique

REGION 1

REGION 1

		В1Н	BIN	81P	B1R	815	EIV
	Cherecteristics						
No.							
•	POPULATION CHARACTERISTICS Total population	11,770	6,365	25,440	4,495	7,650	8.150
1.	by sex and age	(1,770	0,363	23,440	1,133	7,000	0.150
2 / 3.	Male, total	5.750 410	3,965 180	12.215 915	2,220	3.580 250	3.985 270
4.	5 - 9 years	450 500	250 290	875 970	180 195	315 275	305 355
5. 6.	10 - 14 years	590	315	1,085	235	340	430
7. 8.	20 - 24 years	520 945	295 410	1,050 2,020	230 315	305 555	390 595
9.	35 - 44 years	710 595	345 260	1,710	335 225	535 290	450 480
10. 11.	55 - 64 years	470	370	1,085	190	375	335
12. 13.	65 - 74 years	395 160	255 85	945 370	140 30	300 135	280 105
14.	Female, total	6,015	3,305	13,225	2,275	3.975	4, 170
15.	0 - 4 years	385	205 210	845 985	155 180	260 240	265 295
16. 17.	5 - 9 years	440 500	250	850	190	285	355
18. 19.	15 - 19 years	540 490	295 300	1,080 1,140	205 185	290 370	380 375
20.	25 - 34 years	955 745	505 375	2,095 1,755	340 360	540 515	590 500
21. 22.	45 - 54 years	590	320	1,190	215	375	450
23. 24.	55 - 64 years	555 555	385 300	1,380 1,270	220 175	420 460	380 335
25.	75 years and over	255	150	625	50	220	235
25.	by marital status Single (never married), total	5,510	3,110	11,225	2,030	3.345	2,875
	Single (never married), 15 years of age						
27. 28.	and over	2,815 5,145	1,725 2,670	5.780 11,815	995 2,215	1.720 3.525	2,030 3,590
25. 30.	Nidowed	840 270	410 175	1,615 775	165 80	575 220	555 130
	by mother tongue						
31. 32.	Single responses	11,700 11,415	6,280 5,980	25,195 24,350	4,435 4,240	7,550 7,145	8, 140 8, 095
33.	French	215 65	70 225	420 425	115 85	120 280	25 20
35.	Non-official tanguages	20	25	45	10	20	15
36. 37.	German	10	•	10 55	5 -	10	:
38.	Ukrainian	-	110	65	:	10	-
39. 40.	Portuguese Dutch	:		30	10	10	-
41. 42.	Polish	:	80	25 20	15	10 25	•
43. 44.	Spanish	:	- 20	-	15	5	-
45.	Hungarian Punjabi	10	. 20	20		5	•
45. 47.	Cree	:	•	5	: 1	5	•
48.	Vietnamese	:	-	10	:	-	•
49. 50.	Arebic	30	- 15	35 110	30	175	-
51. 52.	Multiple responses	70 50	85 15	245 130	50 45	110 45	15 5
53.	English and non-official language(s)	15	55	115	10	65	10
54.	French and non-official language(s) English, French and non-official	•	•		-	•	•
55. 56.	language (s)	:	5 10	:		-	
							,

~B2A	82G	В2Н	B2N	B2V	B2₩	
				-		Caractéristiques .
	, , , , ,				, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
10,735	13,025	15,955	27,715	9, 105	31,655	Population totale
5.375 -390 370 520 505 590 750 735 -455 -510 360 190	6.340 535 605 660 620 585 920 915 550 395 380 185	7, 725 555 575 635 690 655 1, 260 1, 110 725 685 600 240	13, 410 975 915 950 1, 135 1, 270 2, 255 1, 825 1, 365 1, 240 1, 025 460	4, 525 440 520 515 385 725 1,075 385 160 55	15,970 1,380 1,280 1,405 1,570 1,505 2,875 2,610 1,815 1,010 400 120	selon le saxe et l'âge Nommes, total 0 - 4 ans 5 - 9 ans 10 - 14 ans 15 - 19 ans 10 - 24 ans 25 - 34 ans 35 - 44 ans 45 - 54 ans 55 - 64 ans 55 - 64 ans 75 ans et plus
5.360 315 340 435 470 450 815 675 515 600 490 255	6.690 515 510 615 630 615 990 915 515 495 495	8,235 545 600 635 620 695 1,320 1,090 685 790 750 495	14.300 890 885 960 1.130 1.385 2.355 1.790 1.480 1.330 1.230 860	4.475 410 465 445 375 305 890 1.045 325 125 60 30	15,680 1,250 1,140 1,320 1,435 1,465 2,945 2,680 1,775 1,000 425 245	Femmes, total 0 - 4 ans. 5 - 9 ans. 10 - 14 ans. 15 - 19 ans. 10 - 24 ans. 25 - 34 ans. 35 - 44 ans. 45 - 54 ans. 55 - 64 ans. 65 - 74 ans. 75 ans et plus.
5.055	6,840	7,020	11,290	4,290	14,525	seion !'état matrimonia! Célibataires (jamais marié(e)s), total
2.680 4.770 655 255	3.400 5.380 585 220	3,475 7,485 945 505	5,710 13,840 1,685 905	1,500 4,505 105 100	6.755 15,710 735 680	Célibataires (jamais marié(e)s), 15 ans et plus
- 10,715 10.575 75 65 - 15 - 10 15 - - - - 5 15 20 20	12.770 12.005 490 275 15 20 30 5 5 120 5 - 10 255 185 70	15.830 15.540 85 210 . 10 . 15 . 40 . 15 . 55 . 30 	27.570 27.045 165 360 - 15 50 15 - 25 - 25 - 25 - 185 145 65 80	9,000 8,500 310 190 - 25 10 15 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	31, 315 29, 870 725 720 10 40 75 5 85 55 55 10 40 80 200 335 240 85	selon is langue saternelle Réponses uniques. Anglais. français. Lengues non officielles. ltalien. Allemend. Chinois. Ukrainien. Portugais. Hollandeis. Polonais Grec. Espagnol. Hongrois. Pendjabi. Cri. Tagalog. Vietnamien. Arabe. Autres langues. Réponses multiples. Anglais et français. Anglais, français et langue(s) non officielle(s). Anglais, français et langue(s). Langues non officielles.

		B1H	BIN	B1P	BIR	815	817
	Cheracteristics		·	,			
No.							
	CWELLING CHARACTERISTICS						
1.	Total number of occupied private dwellings	3,665	1,990	8,610	1,330	2.685	2.510
2 ; 3 . 4 .	by tenure Owned	2.935 730 -	1,305 690	6.035 2.580	1, 155 185	1,720 870 90	1,995 - 515
5. 5. 7. 8.	by type of dwelling Single-detached nouse	2,655 - 55 955	1,470 - - 525	5,980 135 40 2,455	1, 170 - - 160	1.815 75 - 795	2, 115 - 55 345
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
	Private Housenolds						
8.	Total number of private households	3,665	1,990	8.510	1,325	2.680	2,515
10. 11. 12. 13. 14.	by size of household 1 person. 2 persons. 3 persons. 4 - 5 persons. 5 - 9 persons. 10 or more persons.	595 890 650 1,200 310	285 545 390 635 135	1.675 2.255 1.760 2.510 400	150 300 280 505 90	630 705 490 725 125	385 535 455 770 250
15. 17. 18.	by number of families Non-family household	705 2.860 100	390 1,570 25	2.025 6.450 135	170 1,145 15	735 1,930 20	480 1.945 85
	Persons in Private Households						
19. 20.	Total	11,655	5, 185 3. 1	24.775 2.9	4.310 3.2	7.580 2.8	8, 130 3, 2
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
21.	Consus Families Total number of census families in private households	3.040	1,640	6.720	1,170	t,970	2,100
22. 23. 24. 25.	by size of family 2 persons. 5 persons. 4 persons. 5 or more persons.	935 700 785 595	545 395 415 275	2,390 1,695 1,770 885	350 275 365 185	725 480 445 325	700 485 535 380
25. 27. 28. 29. 30.	by family structure and presence of children Number of husband-wife families	2,425 530 1,790 515 715 565	1,250 360 885 285 350 255	5.610 1.745 3.860 1.375 1.650 835	1.060 290 775 260 355 160	1, 550 525 1, 135 405 420 310	1,690 470 1,225 355 500 370
32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39.	kumber of lone-parent families. Male parent. 1 child at home. 2 children at home. 3 or more children at home. Female parent. 1 child at home. 2 children at home. 3 or more children at home.	515 85 55 35 - 530 270 155 105	385 30 20 15 - 355 165 105 90	1, 110 145 95 45 5 965 545 285 140	105 15 10 5 5 90 55 10 25	310 50 25 20 10 250 170 60	410 E5 35 30 5 345 200 110 35

B2A	B2G	B2H	B2N	B2V	B2₩	
						Caractér i st i ques
	,					CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
3,360	3,955	5.570	10.240	2,610	9.185	Nombre total de logements privés occupés
2.580 780	3.025 930	4,050 1,525	7,015 3,110 120	2.145 465 5	7.670 1.510 5	selon le mode d'occupation Possédé Loué Dans une réserve(1)
2,590	2.780	3,880	6,915	2,065	6,555	seion le type de logement Maison individuelle non attenante
30 735	455 720	5 330 1,355	25 320 2,985	5 535	75 280 2,275	Appartement, 5 étages ou plus
!						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
	2 860	E 570	10.045	2 512	9.185	Menages privés
3,360	3,960	5,570	10,245	2,510	9,103	Nombre total de ménages privés
565 845 620 1,010 310	800 780 575 1,270 415	1,250 1,490 1,105 1,435 285	2,360 3,005 1,945 2,585 335	125 550 525 1,295 120	640 2,015 2,010 3,925 585 15	1 personne. 2 personnes. 3 personnes. 4 - 5 personnes. 5 - 9 personnes. 10 personnes ou plus.
550 2.540 60	975 2.935 50	1,475 4,035 60	2,795 7,310 135	225 2.365 15	875 8,130 180	selon le nombre de familles Ménage non familial
						Personnes dans les mé nages privés
10,620 3.2	12,825 3.2	15,590 2.8	27,470 2.7	9,080 3.5	31,475 3.4	Total
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT
						Familles de recensement
2,775	3,015	4, 150	7,520	2,405	8.490	Nombre total de familles de recensement dans les ménages privés
920 630 680 540	805 660 670 875	1,510 1,010 950 675	3,095 1,850 1,730 845	510 585 855 455	2.310 2.100 2.685 1.385	selon is taille de la famille 2 personnes
2.280 680 1,605 480 600 525	2,575 615 1,950 505 620 840	3,525 1,170 2,355 850 880 630	5.530 2.525 4.010 1.555 1.635 815	2.230 435 1.795 520 845 440	7.585 1.865 5.730 1.785 2.615 1.330	selon la structure de la famille et la présence d'enfants ; Nombre de familles époux-épouse
490 90 35 40 25 400 210 110 75	440 100 55 30 15 340 135 125 85	625 115 70 15 35 510 275 145 90	990 130 70 40 20 860 505 255 105	175 20 5 10 155 75 65 20	900 145 75 60 15 750 375 260	Nombre de familles monoperentales. Parent de sexe masculin. 1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison. 3 enfants ou plus à la maison. Parent de sexe féminin. 1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison. 3 enfants ou plus à la maison.

REGION 1

		В1Н	BIN	B1P	818	B1S	817
	Cheracteristics	5 ···	-	-	-		
		:					
¥o.							
	CENSUS FAMILY CHARACTER/STICS . (concluded)						
	Children in Consus Families			:			
1.	Total number of children at home	4,805	2.600	9.570	1.765	2.850	3.370
2. 3. 4. 5.	by age Under E years of age. 6 - 14 years. 15 - 17 years. 18 - 24 years. 25 years and over.	920 1. 645 660 1. 130 450	410 885 375 610 310	2,050 3,260 1,200 2,225 835	345 675 255 405 80	500 1,000 330 695 230	535 1.140 450 805 345
7.	Average number of children per canaus family(3).	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6
	Persons in Private Households						
8. 9. 10.	by census femily status and living errengements Total Number of persons	11,655 1,390 550	6,310 825 400	25.175 3.285 1,100	4.305 310 125	7.615 1.125 325	8.090 935 410
11. 12. 13.	Living with non-relatives only Living alone	180 655 10,265	150 275 5.480	435 1,745 21,890	30 140 3.995	155 650 6,490	120 400 7,150
14.	Average number of persons per census family	3.4	3.3	3.2	3.4	3.3	3.4
15.	Total number of persons 65 years and over Number of non-family persons 65 years and	1.335	785	3,150	400	1, 105	940
15. 17.	overLiving with relatives (4)	635 205	335 190	1.265 375	135 60	495 120	445 165
18. 19.	Living with non-relatives only	30 390	20 125	55 840	75	25 340	25 250
20.	Number of family persons 65 years and over	705	455	1,885	270	615	495
	FOODPOILS FAILT V GUARACTERICTION						
	ECONOMIC FAMILY CHARACTERISTICS Economic families						
	Total number of economic families in private						
21.		3,025	1,685	5.780	1,175	2.025	2.080
22. 23. 24.	by size of family 2 persons	835 670 780	505 405 430	2,185 1,740 1,770	330 270 365	715 465 455	635 430 - 520
25.	5 or more persons	735	355	1,085	210	385	495
26.		11,655	E.310	25, 175	4,300	7,510	8.090
27.	Number of unattached individuals	840	425	2, 190	170	800	520
28.		. 10,815	5.885	22,985	4,130	6.815	7,575
29.		3.6	3.5	3.3	3.5	3.4	3.6
	·						
	t-						
	1				1		1

Certaines caractéristiques des régions définies par l'utilisateur, recensement de 1986 - données échantillon

12

B2A	B2G	В2Н	B2N	B2V	B2W	
						Caractér i stiques
		<u> </u>				
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT (fin)
						Enfants dans les familles de recensement
4,390	5,560	5.875	9,200	3.890	12,980	Nombre total d'enfants à la maison
750 1,535 550 1,140 420	1.235 2.115 660 1.170 380	1,310 2,145 755 1,225 435	2.220 3.200 1.215 1.950 610	990 1,770 440 640 55	2.990 4.485 1.705 3.090 710	seion l'âge Moins de 6 ans. 5 - 14 ans. 15 - 17 ans. 18 - 24 ans. 25 ans et plus.
1.6	1.8	1.4	1.2	1.6	1.5	Nombre moyen d'enfants par famille de recensement (3)
						Personnes dans les ménages privés
10,635 1,190 510	12.660 1.520 385	15.795 2.230 645	27.455 4.175 1,200	9,060 535 200	31,520 2,475 1,195	selon la situation des particuliers dans. la famille de recensement et modalité de vie Nombre total de personnes
130 545 9,445	305 835 11,140	350 1,220 13,565	645 2.330 23.285	205 125 8,525	620 660 29.040	seulement
3.4	3.7	3.2	3.1	3.5	3.4	Nombre moyen de personnes par famille de 'recensement
1,265	1,305	2,075	3,540	155	1, 185	Nombre total de personnes de 65. ans et plus
530 180	550 110	910 260	1,490 390	85 50	455 240	Nombre de personnes hors famille de 65 an et plus
15 330	35 405	50	70	15	30	Vivant avec des personnes non apparenté seulement
740	755	1,165	1,025 2,055	20 70	185 725	Vivant seules
	ļ					CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE ÉCONOMIQUE
						Familles économiques
2,805	3,015	4 245	7.655	2,410	9 380	Nombre total de familles économiques dans les
1		4,245		2,410	8,380	ménages privés
830 650 675 650	735 655 670 960	1,465 1,070 935 780	2,930 1,910 1,760 1,060	485 555 875 495	1,955 2,000 2,695 1,720	2 personnes 3 personnes 4 personnes 5 personnes ou plus
10,635	12,660	15,795	27,460	9,055	31,520	Personnes dans les ménages privés Total
680	1, 135	1,585	2,970	330	1,280	Nombre de personnes seules
9,950	11.520	14.215	24,485	8.730	30,235	economique
3.6	3.8	3.3	3.2	3.6	3.6	économique
						i

		B2X	R2T	834	взв	ВЗН	B3J
	Characteristics		·		,		
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						•
1.	Total copulation	9.995	16,365	20,400	1,775	18,165	3.905
2 3.	by sex and age Male, lotal	4,950 365	7.835 600	9.845 725	885 120	8,070 380	1.875 E5
4. 5.	5 - 9 years	340 385	440 435	560 460	1 15 130	350 420	15 30
6. 7.	15 - 19 years	470 615	540 1,080	655 1,430	50 45	485 1, 115	70 295
8. 9.	25 - 34 years	885 735	1,745 965	2,450 1,130	220 155	1.810 1.155	685 275
10.	45 - 54 years	575	720	855	40	710	160
11. 12.	55 - 64 years	350 175	565 465	865 485	5	670 540	145 75
13.	75 years and over	60	175	235	•	435	, 70
14.	Fesale, total	5,045 330	8.530 505	10,555 770	885 100	10,095 400	2.030 35
15. 16.	0 - 4 years 5 - 3 years	330	390	575	160	360	40
17. 18.	10 - 14 years	405 435	420 555	525 685	95 80	355 450	45 80
19. 20.	20 - 24 years	600 985	1,200 1,710	1,465 2,350	55 205	1.380 2.175	490 665
21.	35 - 14 years	750	1,005	1,235	150	1,295	190 175
22. 23.	45 - 54 years	560 395	780 830	1,005 1,000	30	770 920	100
24. 25.	65 - 74 years	185 70	700 440	590 355	10	1,075 925	. 135 70
	by merital atatus						
26.	Single (never married), total	4.395	6,625	8,555	935	8.650	2,145
27.	and over	2.245	3,835	4,950	215	6.405	1,925
28. 29.	Married (Includes separated)	5,080 210	8, 120 915	10, 155 830	795 20	7.505 1.270	1,340 180
30.	Divorsed	300	715	860	25	630	235
31.	by mother tongue Single responses	9.875	16.085	20.060	1,755	17,870	3,800
32.	English French	9,400 190	15,320 450	18.880 650	1,605 130	16,680 430	3.545 85
34.	Non-official languages	280	310	530	20	755	170
35. 36.	Italian	10 20	40 25	15 25	10	25 65	5 10
37. 38.	Chingse	5	30	50 15	:	75 10	5
39.	Por tuguese	30		100	:	1	5
40. 41.	Dotch	5 20	40	10 15	5 -	50 30	10 25
42. 43.	G-eekSpanish	- 30	25 20	30 25	:	120 25	10
44.	Hungarian			15		10	5 20
45. 46.	Punyabi	20	5	:	:	15	20
47. 48.	Tagalog	. :	5 10	:	:	15	5
49. 50.	Arabic	40 100	30 40	55 165	:	75 245	80
51.	Multiple responses	120	280	335	20	300	105
52. 53.	English and French	70 50	115 145	240 90	15	115	20 70
54.	French and non-official language(s) English, french and non-official	•	-	5	-	5	10
55. 55.	language (s)	•	15	5	1	15	5
J	Noti VIII o languages						
				-			
	1	l		1	ļ	1	1

ВЗК	B3L	B3M	B3N	ВЗР	B3R	
						Caractér istiques
					γ	
21,865	32,490	19,670	11,070	8,440	9,620	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION . Population totale
10.800 615 490 485 710 1.985 2.315 1.180 870 975 840 340	15,475 1,090 965 950 1,130 1,580 3,040 2,245 1,480 1,345 1,055 500	9.410 510 480 575 680 1.375 1.970 1.325 1.035 790 500 185	5.430 280 240 315 470 640 1.030 670 660 530 440 145	4,050 295 265 275 290 505 820 535 400 375 180 105	4.520 350 390 420 390 525 930 550 370 360 195	selon le sexe et l'âge Homses, totel 0 - 4 ans. 5 - 9 ans. 10 - 14 ans. 15 - 19 ans. 10 - 24 ans. 25 - 34 ans. 35 - 44 ans. 45 - 54 ans. 55 - 64 ans. 57 - 74 ans. 58 - 77 ans et plus.
11,080 555 520 515 585 1,395 2,170 1,300 935 1,200 1,115 770	17.015 995 990 985 1.110 1.605 3.370 2.315 1.610 1.605 1.510 910	10, 265 520 450 490 715 1,590 2,125 1,490 1,100 880 685 215	5.645 280 210 250 375 655 1.165 645 680 640 510 220	4.390 285 250 300 315 500 880 585 425 415 240 175	5.095 380 385 405 425 650 970 710 450 335 215	Femmes, total 0 - 4 ans. 5 - 9 ans. 10 - 14 ans. 15 - 19 ans. 10 - 24 ans. 25 - 34 ans. 35 - 44 ans. 45 - 54 ans. 55 - 64 ans. 65 - 74 ans. 75 ans et plus.
10,740	13,835	8,405	4,455	3,695	4,535	selon l'état matrimonial Célibataires (jamais marié(e)s), total ¹ Célibataires (jamais marié(e)s), 15
7,555 8,445 1,565 1,110	7.850 15.905 1.800 950	5.375 9.825 740 700	2,880 5,640 545 430	2,015 4,080 380 285	2,205 4,340 355 395	ens et plus
21, 460 19, 950 830 665 20 20 35 10 10 10 10 10 110 215 145 130 400 215 165 10	32.170 30.380 705 1.085 150 120 130 45 15 255 45 25 - 20 120 120 120 120 155 320 190 120	19.445 17.880 540 1.030 1.85 55 60 15 - 55 85 45 30 - 5 25 125 120 115 5 100 - 115 5	10.895 10.285 270 340 50 15 10 10	8.320 7.755 170 390 - 25 55 - 15 35 80 20 25 - 20 30 25 70 120 50 65	9, 470 9, 110 200 155 5 10 65 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	selon la langue maternelle Réponses uniques Angleis Français Langues non officielles Italien Allemand Chinois Ukrainien Portugais Hollandais Polonais Grec Espagnol Hongrois Pendjabi Cri Tagalog Vietnamien Arabe Autres langues Réponses multiples Anglais et français Anglais et langue(s) non officielle(s) Anglais, français et langue(s) non officielle(s) Langues non officielles

į		821	B2Y	B3A	838	83H	831
	Cheracter i st i cs						
No.							e ,
:	DWELLING CHARACTERISTICS						
1.	Total number of occupied private dwellings	3,250	5.480	8.240	430	8,345	2.095
	by tenure		2,790	2.945	30	3,025	180
24 3. 4.	Owned	1,285	3,690	5.295	400	5.320	1,920
5.	by type of dwelling Single-detached house	1.730	2,490	2,680	· 35	2,275	95
6. 7. 8.	Apartment, 5 or more storeys	175 5 1,350	750 5 3,235	920 5 4,640	- - 395	2.860 10 3,190	1,225 - 770
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
	Private Households		,				
9.	Total number of private households	3,260	5,480	8,240	430	8,345	2.095
10.	by size of household 1 persons	355 920 800 1,065	1,560 2,345 1,205 1,220 155	1,950 3,025 1,530 1,515 205	30 5 50 295 50	3.505 2.755 835 1.040	1,065 685 215 135
5.	10 or more persons			10	:	5	•
5. 7. 8.	by number of families Non-family household	505 2.710 45	2,005 - 4,415 - 55	2.560 5.610 75	30 390 10	4.360 3.935 45	1.450 550
	Persons in Private Households		,				
9.	Totai	9,910 3.0	16,025 2.5	20,385 2.5	1,760 4.1	17,330 2.1	3,655 1,7
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
	Census femilies						į
11.	Total number of census families in private households	2.795	4,530	5.735	420	4,010	545
2.	by size of family 2 persons	1,015 755 660 370	2.230 1.105 855 345	2.860 1.370 1.055 445	15 70 215 115	2.260 565 640 450	465 110 50
	by family structure and presence of						
25. 27. 28. 29. 30.	children Number of husband-wife families With no children at home. Hith children at home. 1 child at home. 2 children at home. 3 or more children at hom?.	2.400 800 1.500 515 620 355	3.760 1.730 2.030 905 805 325	4,680 2,215 2,450 1,115 950 380	380 5 375 50 210 115	3,560 1,520 1,535 580 615 440	540 375 : 160 100 - 40
32 - 33 - 34 - 35 - 37 - 38 - 39 -	Number of lone-parent families. **Haie parent. **I child at home. **2 children at home. **3 or more children at home. **I child at home. **2 children at home. **3 or more children at home.	400 50 35 25 335 180 115 40	770 105 70 25 15 650 435 170	1.055 105 65 35 5 955 580 220	35 15 5 10 	450 80 40 35 5 375 300 55	110 31 36 75 60

×	B3L	B3M	B3N	ВЗР	B3R	•
						Caractér istiques ,
				·		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
8,605	11,985	7,665	4,230	2.995	3,325	Nombre total de logements privés occupés
3.205 5.400	7.370 4.515	3.175 4.490	2.360 1.850	1,760	1,380 1,940	aelon le mode d'occupation Possédé
2,090 2,140	7.050 1.375	2.290 1.105	2.145 270	1.415	1,325	selon le type de logement Maison individuelle non attenante
4,370	, 3.485	120 4, 150	1,810	1, 170	1,990	Logement mobile
İ						CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Ménages privés
8,605	11,985	7,665	4,230	2,990	3,325	Nombre total de ménages privés
2.660 2.870 1.560 1,255	2.425 3.770 2.305 3.100	1,600 2,915 1,285 1,685	915 1.455 820 940	540 950 640 770	475 1,030 835 860	selon la taille du ménage 1 personne
250 5	380 5	180	105	95	130	6 - 9 personnes
3.715 4.795 100	3,380 8,435 165	2,370 5,215 80	1,205 2,965 60	750 2,205 40	525 2,640 60	Belon te nombre de familles Ménage non famillal 1 famille de recensement 2 familles de recensement ou plus
20,090	32.735 2.7	19,665 2.6	10,920 2.5	8,290 2.8	9,565 2.9	Personnes dans les ménages privés Total Nombre moyen de personnes par ménage
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT
	•					familles de recensement
5.005	8,740	5,395	3.075	2,300	2.720	Nombre total de familles de recensement dans les aénages privés
2,635 1,235 770 365	3.740 2.015 2.005 975	2.705 1.065 1.135 490	1,405 780 650 245	930 590 525 260	1,100 750 535 340	selon la taille de la famille 2 personnes. 3 personnes. 4 personnes. 5 personnes ou plus.
303	3,3	730	243	200	340	seion la structure de la famille et la
3.700 1,855 1,845 870 650 330	7,635 3,065 4,565 1,690 1,910 970	4,680 2,190 2,490 925 1,085 480	2,675 1,170 1,505 640 620 235	1.925 695 1.230 480 495 250	2,010 730 1,280 510 470 300	présence d'enfants Nombre de familles époux-épouse
1,305 175	1,105	720 65	400 100	370 45	710 . 65	Nombre de familles monoparentales
115 55 5 1,135 660 315	95 50 35 925 580 275	35 25 5 655 480 110	55 25 15 305 175 110 20	20 25 - 330 210 85 30	50 10 5 650 315 235 90	1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison. 3 enfants ou plus à la maison. Parent de sexe féminin. 1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison. 3 enfants ou plus à la maison.

		B2X	B2Y	836	838	взн -	63 J
	Characteristics						
No.							
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS (concluded)						
	Children in Census Families						
1.	Total number of children at home	3.895	4,770	5,850	. 850	3.880	400
2. 3. 4. 5. 6.	by age Under 6 years of age. 6 - 14 years. 15 - 17 years. 18 - 24 years. 25 years and over.	825 1,300 540 830 150	1,220 1,475 520 1,070 335	1,550 1,825 590 1,345 425	250 415 75 105 5	250 1.350 470 895 315	115 100 50 70 65
7.	Average number of children per census family (3).	1 3	1.0	1.C	2.3	1.0	0.6
	Persons in Privete Households						
8. 9. 10.	by census family status and living arrangements Total Number of persons	9,915 1,030 315	15.200 3,150 705	20, 19ē 3, 915 950	1.735 65 25	17,415 5,975 770	3.655 2.065 215
11: 12. 13.	Living with non-relatives only Living alone Number of family persons	3 10 3 15 8 . 8 10	845 1,595 13,060	980 1,980 16,270	5 10 1,675	1.550 3.555 11.440	770 1,080 1,590
14.	Average number of persons per census femily	3.2	2.9	2.9	4.2	2.9	2.4
15.	Total number of persons 65 years and over Number of non-family persons 65 years and	4 10	1.770	1,655	25	2.935	330
16. 17.	over	1!5 30	825 200	580 200	20 10	1,585 300	200 40
15. 15.	Living with non-relatives only	10 75	75 550	50 430	10	80 1,205	10 140
20.	Number of family persons 65 years and over	330	950	975	-	1.355	135
	Section 1.				:		
	ECONOMIC FAMILY CHARACTERISTICS Economic Families						
21.	Total number of economic families in private	2,730	4,610	5.900	415	4,255	720
22. 23. 24. 25.	by size of femily 2 persons 3 persons 4 persons 5 or more persons	900 795 675 430	- 2,130 1,145 895 440	2.825 1.425 1.080 570	20 55 220 120	2.380 750 625 505	505 130 65 30
	Persons in Private Households						
25. 27.		9.935 750	16,205 2,440	20, 190 2,965	1,740 35	17,420 5,205	3.655 1.845
28.	Number of economic family persons	9.200	13,750	17,225	1,700	12.210	1.810
29.	Average number of persons per economic family	3.3	3.0	2.9	4.2	2.9	2.5
	·						
							1
]	
				1			}

1.285	взк	B3t	взм	. B3N	8 3P	B3R	
Section Sect				,			Cerectéristiques
Section Sect							
1.25							RECENSEMENT
1,285	l						Enfants dans les femilles de recensement
1,255	5,415	10,355	\$ 5,540	3,330	2,855	3,650	Noebre totel d'enfants à la saison
1.1	1,705 610 1,090	3,430 1,235 2,440	1,790 730 1,405	870 435 970	990 385 595	1,390 460 735	seion i fâge Moins de 6 ans. 6 - 14 ans. 15 - 17 ans. 18 - 24 ans. 25 ans et plus.
20, 295	1.1	1.2	1.0	1.1	1.2	1.3	
20,295 32,310 19,550 11,015 8,410 3,585 1,430 1,550 5,510 2,333 1,940 1,325 1,215 1,605 5,510 2,333 1,940 1,325 1,215 1,605 2,385 2,385 2,385 2,590 905 550 8,370 1,425 2,5705 15,520 9,080 7,055 8,370 1,425 2,5705 15,550 1,315 700 345 645 215 170 110 55 1,315 100 100 40 80 10 20 1,335 970 250 240 140 120 1,515 2,235 1,045 820 345 2,235 1,045 820 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345 2,235 1,045 820 335 345						•	Personnes dans les ménages privés
2.625	5, 170 1, 430	5,610 1,605	19.550 ± 3.930 960	1,940 450	1,325 360	1,215 430	is famille de recensement et modalité de vie Nombre total de personnes
2.8	2,625	2.385	- , 590	905	550	480	Vivant seules
1,485	2.8	3.1	2.9	2.9	3.1	3.1	recensement
1,485	3.000	3,950	1,555	1,315	700	545	Nombre total de personnes de 55 ans et plus. Nombre de personnes hors familie de 65 ans
100							et plus
1.515 2.235 1.045 820 445 . 345 Rombre de personnes de 65 ans et plus dans les familles			'*				seulement
ÉCONOMIQUE Families économiques Nombre total de families économiques dans les ménages privés. 2.575 3.575 2.685 1.335 860 1.015 2.990 1.120 775 620 775 3 personnes. 850 2.045 1.155 695 510 560 320 335 395 395 4 personnes ou plus. 20.295 32.310 19.550 11.020 8.410 9.585 4.735 4.005 2.970 1.485 960 785 Nombre de personnes seules. 15.560 28.305 16.580 9.530 7.450 8.800 Nombre moyen de personnes par familie		_		_	1	:	Nombre de personnes de 65 ans et plus dans les familles
Families économiques Families Fami				•			
5,270 8,955 5,590 3,130 2,325 2,750 Nombre total de familles économiques dans les ménages privés							
2.575 3.575 2.685 1.335 860 1.015 2.990 1.120 775 620 775 3 personnes						-	
2.575 3.575 2.685 1.335 860 1.015 2 personnes	5,270	8,955	5,590	3,130	2,325	2,750	ménages privés
850 2,045 1,165 695 510 560 4 personnes							2 personnes
20,295 32.310 19.550 11,020 8.410 9.585 Total	850	2.045	1,165	695	510	560	4 personnes
20, 295 32, 310 19,550 11,020 8,410 9,585 Total	233	1,240	620	320	333	393	
Nombre de personnes dans la famille 15.560 28.305 16.580 9.530 7.450 8.800 économique							Total
Nombre moyen de personnes par famille		·			}		
				,	3.2	3.2	
					·		
						,	

9.650 4.750 425 380 360 390 430 850 860 485 290 90	715 345 15 15 25 35 40 45 -45 60 35	24.075 12.125 950 1.135 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	6.105 3,040 280 230 220 295 315 675 450	13.430 5.475 450 410 545 535 470	14,7 7,1 5 6 5
4.750 425 380 360 390 430 850 860 - 485 290	345 15 15 25 35 40 45 45 50	12.125 950 1.135 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	3,040 280 230 220 295 315 575	5,475 460 410 545 635 470	7 , 1 5 6 5
4.750 425 380 360 390 430 850 860 - 485 290	345 15 15 25 35 40 45 45 50	12.125 950 1.135 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	3,040 280 230 220 295 315 575	5,475 460 410 545 635 470	7, 1 5 6
4.750 425 380 360 390 430 850 860 - 485 290	345 15 15 25 35 40 45 45 50	12.125 950 1.135 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	3,040 280 230 220 295 315 575	5,475 460 410 545 635 470	7
4.750 425 380 360 390 430 850 860 - 485 290	345 15 15 25 35 40 45 45 50	12.125 950 1.135 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	3,040 280 230 220 295 315 575	5,475 460 410 545 635 470	7
425 380 350 390 430 850 860 - 485 290	15 15 25 35 40 45 45 50 35	950 1.136 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	280 230 220 295 315 675	460 410 545 635 470	
425 380 350 390 430 850 860 - 485 290	15 15 25 35 40 45 45 50 35	950 1.136 1.360 1.175 960 2.115 2.465 1.170	280 230 220 295 315 675	460 410 545 635 470	
350 390 430 850 - 485 290 200	25 35 40 45 - 45 60 35	1.360 1.175 960 2.115 2.465	220 295 315 675	545 635 470	!
390 430 850 860 - 485 290	35 40 45 - 45 60 35	1, 175 960 2, 115 2, 465 1, 170	295 315 675	535 470	
850 860 485 290 200	45 -45 60 35	2,115 2,465 1,170	675		
850 - 485 290 200	- 45 60 35	2,465 1,170			. !
485 290 200	60 35	1, 170		980 595	1,1
200			295	£20	
		465 240	160 85	615 575	,
	10	90	30	265	
4 800	355	,, ,,	3 070		7.
4,900	20	930	3.070	485	
355	20	1,050	230	460	
415	40	920	400	545	
					1.1
450	55	950	250	700	1
135	15	150	25	400	,
1	1	ŀ	l	İ	
4, 185	305	11,000	2,520	5, 355	6.
1 870	180	4 405	0.85	2 5 7 5	2.
5.000	365	12, 135	3.315	6,685	7,
					l
203	• 1	713	""	750	
9 530	695	23 850	6 040	13 235	14,
9,075	690	22,935	5,770	12.870	14.
120	- 1	560			
25	- 1	35	5	140	•
20	-	75	45	- 20	
70	: 1		:	: 1	
. 5	•	15	•]	-	
			15	. 25	
5	- 1	:	-		
10			:	: 1	
:	:	20		:	
• -		-	-	-	
	: 1	: 1		: 1	
65	-	65	-	10	
	. 20				
65	10	150	55	140	
50	5	80	10	50	
-	-	-	-	·	
•	•	:	5	5	
- 1	1	•	-	-	
]		
		1]		
		1			
		į			
	4. 900 425 365 365 365 365 415 930 450 290 230 135 4. 185 1. 870 5. 000 260 205 9. 575 120 340 25 20 70 	4.900 365 425 20 385 30 385 30 385 30 415 40 935 55 900 35 450 230 20 135 15 4.185 305 1.870 180 5.000 365 280 20 205 20 9.530 695 9.075 690 120 - 340 - 55 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	4,900 365 11,950 425 20 930 385 30 1,180 385 30 1,180 385 30 1,150 415 40 920 935 55 2,355 900 35 2,495 450 55 950 290 45 465 230 20 290 135 15 150 4,185 305 11,000 1,870 180 4,405 5,000 365 12,135 280 20 520 205 20 415 9,530 695 23,850 9,675 690 22,935 120 -	4,900 365 11,950 3.070 425 20 930 310 385 30 1,050 230 385 30 1,180 250 385 30 1,180 255 385 30 1,180 225 415 40 920 400 935 55 2,355 555 900 35 2,495 530 450 25 465 180 230 20 290 70 135 15 150 25 4,185 305 11,000 2,520 1,870 180 4,405 985 5,000 365 12,135 3,315 250 20 415 175 9,530 695 23,850 6,040 9,675 690 22,935 5,770 120 - 345 65 25 - 355 5 20 - 75	4,900 365 11,950 3,070 6,955 425 20 1,950 230 480 385 30 1,180 260 480 385 30 1,150 235 525 415 40 920 400 545 932 450 55 1,055 900 35 2,495 530 845 450 55 950 250 700 290 45 485 180 715 230 20 290 70 775 133 15 150 25 400 4, 185 305 11,000 2,520 5,355 1,870 120 25 200 201 201 202 203 204 205 205 207 207 207 208 208 209 209 209 209 209 209

B4V	B54	Cia	, C1B	E1C	CIE	٠
						Caractér ist i ques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
15,545	13,255	33,550	800	1,205	760	Population totaleselon le sexe et l'âge
7.605 590	6.320 - 460	15,815 1,050	385 50	555 80	335 20	Homes, total
525 595	· 445 460	1.150 1.260	50 45	50 60	35	5 - 9 ans
650 565	560 590	1,390	25 5	55 35	35 35	15 - 19 ans. 10 - 24 ans.
1,380 1,135	1,035 805	2.665 2.165	60 95	120 95	40 50	25 - 34 ans. 35 - 44 ans.
695 620	565 590	1,610	40 10	25 15	35 50	45 - 54 ans. 55 - 64 ans.
570 295	485 , 320	1,040	10	10	25	65 - 74 ans
. 7.935	6,940	17,735	420	5 650	15 430	75 ans et plus
540 550	455	1,005	30 50	75 90	40 35	0 - 4 ans
590 575	425 530	1,200	40 65	45 55	40 10	10 - 14 ans. 15 - 19 ans.
690 1,355	5 630 1, 135	1,730	20 75	90	45 45	10 - 24 ens. 25 - 34 ens.
1, 160	830 575	2.425 1.675	85 20	85 35	75 35	35 - 44 ans
550 695	· 685	1,615	15	10	50	55 - 64 ans
445	. 480	1,520 1,205	-	10 10	30 15	55 - 74 ans
6, 130	. 5.460	• 15.510	385	625	330	melon l'état matrimonial Célibataires (jamais marié(e)s), total Célibataires (jamais marié(e)s), 15
2.735 8.080	2.730 6.575	: 8,725 15,125	· 115	230 530	165	ans et plus
920	800 425	2.000	15	20 25	390 35 10	Mariélels (comprend séparéle)s)
15, 485	12,900	. 33,070	800	1,205	755	seion la langue saternelle
15, 255	11,830	32,120 555	785	1, 165	720	Réponses uniques
135	145	395	10	20 20	5 30	Français Langues non officielles
20	45	20 65			5	ItelienAflemand
:	15	65 -		-	:	Chinois Ukrainien
55	10	30	:	10		Portugais
:	5	10	:	-	:	Polonais Grec
5	10 10	5 -	: -		-	EspagnolHongrois
25	10	10	:	:	•	Pendjabi Cri
15	- 10	- 15	-	. :		Taga log. Vietnamien
10	30	. 80 . 95		- 15	15 5	Arabe
60 30	355 335	480 230	5 5		5 10	Réponses multiples
25	25	205	-	-	-	Anglais et français
-	•	5		-	•	Français et langue(s) non officielle(s) Anglais, français et langue(s)
5	-	, 40	:	:		non officielle(s)
					4	
ļ			[·			
1		}	,			

1		844	848	B4C	B4E	54H	B4N
	Cherecteristics						
1							
1	DWELLING CHARACTERISTICS	2 150	244	* **			
•	Total number of occupied private dwellings	3, 150	240	5.945	1,950	4,885	5.37
	Owned	2.265 880	215 30	6. 120	1,665	3,485	3, 82
	On reserve (1)	-	-	820	285	1,405	1,74
	by type of dwelling Single-detached house	2,210	215	5.390	1,585	3,410	3,59
	Apartment, 5 or more storeys	-	:	430	5	- 190	3 24
	All other types (2)	930	20	1, 120	360	1,290	1.50
l	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
١	Private Households						
۱	Total number of private households	3,145	. 240	6.945	1.950	4,890	5.37
.	by size of household	400	30	440	150	1.055	1,08
. [2 persons	845	60	1,400	505	1,485	1.69
:	3 persons	635 1.070	65 65	1,520 3,210	465 665	885 1,240	1,00
	6 - 9 persons	190	15	365	60	210	18
	10 or more persons	5	•	5	•	-	
ı	by number of families						
	Non-family household	525 2,575	45 195	595 6.295	195 1,750	1,240 3,600	1,32
	2 or more census femilies	50	"-	55	5	45	3.36
ı	Persons in Private Households						
	Total	9,895 3.1	725 3.0	23,915 3,4	5,980 3.1	13,365 2,7	14,59 2.
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
	Census Families						
	Total number of census families in private households	2.655	200	6.440	1.810	3.700	4.05
١	by size of festly						
۱	2 persons	885 645	80 50	1,480 1,575	650 465	1.550 850	1,72 91
.	4 persons	705	40	2.325	525	895	1.00
	5 or more personsby family structure and presence of	415	20	1,070	170	405	41
ı	children						
	Number of husband-wife families	2.375 760	170 55	5.855 1.220	1,620 560	3, 155 1, 245	3.50 1,38
	With children at home	1,615	115	4, 630	1.065	1,915	2.1
1	1 child at home	535 670	55 40	1,340 2,255	385 520	590 840	91
	3 or more children at home	410	20	1,035	160	380	39
.	Number of lone-parent families	275	25	590	190	545	5!
:	Male parent	45 20	5	95 45	15	90	j :
. [2 children at home	15	10	45 55	10 5	45 35	
:	3 or more children at home	5	-	•		15	
. [Female parent	230 105	20 20	495 210	175 85	450 260	4 2
	2 children at home	90	5	180	75	125	15
	3 or more children at home	35		100	i 15	70	1 :

	C1E	C1C	C18	CIA	B5A	l	847
Caractéristiques							
		-		}	,		
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT							
Nombre total de logements privés occupés selon le mode d'occupation	280	385	225	12,115	4,850		,5,590
Possédé	240 40	205 175	205 20	: 6,845 : 5,265	3, 100 1, 745	,	4,330 1,260
Dans une réserve(1)	•	•	•	-	10		-
seion le type de logement Maison individuelle non attenante Appartement, 5 étages ou plus	230	190	215	6,515 25	3, 185		1 4, 195
Logement mobile	- 50	20 175	5	145 5,430	50 . 1,620		285 1,115
CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE						,	
Ménages privés				,		٠,	
Nombre total de ménages privés	280	380	225	12,110	4,850		5,585
selon la taille du ménage	45	35 -	15	2,850	1,060		1,075
2 personnes	8C 7C	50 120	45 45	3.580 2.170	1,420 1,005	:	1,795
4 - 5 personnes	8C 5	155 15	95 25	2.965 520 10	1, 185 175 5	į ,	1,480 125 10
10 personnes ou plus	•	-		10	3		10
Ménage non familial	60 220	50 335	20 205	3,765 8,260	1,250 3,525	 - 	, 1.275 4.260
2 familles de recensement ou plus Personnes dans les ménages privés	•	-	-	85	. 75		55
Total	780	1,265	800	- 32,820	13, 175		15,220
Nombre moyen de personnes par ménage	2.8	3.3	3.6	2.7	2.1		2.7
CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT							
Families de recensement							
Nombre total de familles de recensement dans les ménages privés	220	330	200	8,455	3,635		4,380
selon la taille de la famille .		-			4 500		4 045
2 personnes	80 60	65 95	45 55	3,405 1,925	1,580 915		1,845
4 personnes	70 10	105 60	55 50	1,845 1,275	775 360]:	1,030 465
selon la structure de la famille et la présence d'enfants						<u> </u> :	
Nombre de familles époux-épouse	195 60	250 45	190 40	6.980 2,495	3.050 1.220		3,875 1,535
Avec enfants à la maison	130 55	210 60	150	4,480 1,560	1.835 750	·	2,340 915
2 enfants à la maison	75 10	85 60	55 50	1,675 1,245	750 340		980 450
Nombre de familles monoperentales	25	75	10	1,480	575		505
Parent de sexe masculin	•			225 135	65 50		70 50
2 enfants à la maison		-	-	55 20	10 10		20
Parent de sexe féminin	25 15	80 30	15 5	1,255 780	505 310	٠.	435 260
2 enfants à la maison	5	35 20	5]	300 175	155 45		110 70

		844	B4B	B4C	B4E	В4Н	84N
	Characteristics						
No.							
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS (concluded)						
	Children in Census femilies						
1.	Total number of children at home	3,595	250	10, 105	2.280	4,510	4,990
2. 3. 4. 5. 6.	by age Under 6 years of age	925 1,305 485 575 205	35 90 30 90	2,210 4,255 1,550 1,795 285	680 835 315 410 45	1.055 1.675 645 790 340	1.180 1.925 710 875 300
7.	Average number of children per census family(3).	1.4	1.3	1.6	1.3	1.2	1.2
	Persons in Private Households						
8. 9. 10.	by census family status and living arrangements Total Number of persons	9,605 985 320	715 90 45	23,975 1,580 650	6,090 395 110	13,295 1,935 550	14, 350 2. 105 130
11. 12. 13.	Living with non-relatives only Living alone Number of family persons	280 395 8,620	15 25 625	460 475 22,390	130 155 5,690	295 1,095 11,360	1:35 1,145 12,545
14.	Average number of persons per census femily	3.3	3.1	3.5	3.2	3.1	3.1
15.	Total number of persons 65 years and over Number of non-family persons 65 years and	650	65	775	210	1.985	1,790
15. 17.	over Living with relatives (4)	250 120	30 25	345 165	60 25	910 205	.390 100
18. 19.	Living with non-relatives only	15 115	- 5	30 155	10 35	60 640	40 545
20.	Number of family persons 65 years and over	400	30	430	150	1,070	1,095
	ECONOMIC FAMILY CHARACTERISTICS						
	Economic Families						
21.	Total number of economic families in private households	2,650	210	6.435	1,810	3.735	4.045
22. 23. 24. 25.	by size of femily 2 persons. 3 persons. 4 persons. 5 or more persons.	825 510 745 480	65 75 55 20	1.385 1.510 2.230 1.315	835 450 515 210	1,435 900 900 500	1.600 930 1.020 490
	Persons in Private Households						
26. 27.	Total Number of unattached individuals	9,605 670	715 45	23.975 930	6,085 285	13.295 1.385	14,550 1,575
28.	Number of economic family persons	8.940	670	23.050	5.800	11,905	12,975
29.	Average number of persons per economic family	3.4	3.3	3.6	3.2	3.2	3.2

REGION 1

B4V	85A	CIA	C1B	C1C	CIE	
						Cerectér i st i ques
,						
·. 10						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT (fin)
						Enfants dans les familles de recensement
5, 165	4,350	11,520	365	540	265	Nombre total d'anfants à la maison
1,280 2,020 620	1.025 1.570 615	2.365 4,200 1.425	85 185 55	175 220 70	55 105 30	selon l'âge Moins de 6 ans. 6 - 14 ans. 15 - 17 ans.
865 375	860 285	2.590 935	35 15	70 20	55 20	18 - 24 ans
1.2	1.2	1.4	1.7	1.8	1.2	Nombre moyen d'enfants par famille de recensement (3)
						Personnes dans les ménages privés
.15,420 1,970 520	13,055 1,990 675	32.975 6.040 1.455	795 45 20	1,200 80 10	760 90 25	selon la situation des particuliers dans la famille de recensement et modalité de vie Nombre total de personnes
340 1,110 •13,450	250 1,070 11,060	1.620 2.960 26.935	10 15 755	25 40 1, 125	25 35 670	seulement
. 3.1	3.0	3.2	3.6	3.5	3.1	Nombre moyen de personnes par famille de recensement
• 1,985	1.980	4,225	20	40	80	Nombre total de personnes de 65 ans et plus Nombre de personnes hors famille de 65 ans
775 205	835 255	1.860 480	15 10	5 -	25 5	et plus
50 525	55 525	165 1,215	- 10	5	5 15	Vivant avec des personnes non apparentées seulement
1,210	1,140	2,365	5	35	55	Nombre de personnes de 65 ans et plus dans les familles
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE ÉCONOMIQUE
						Familles économiques
4,415	3,690	8,725	200	325	220	Nombre total de femilles économiques dans les ménages privés
1,113	3,030				•••	seion la taille de la famille
1,725 1,085	1.415 975	3,340 2,020	45 40	55 110	65 70	2 personnes
. 1.055 540	825 475	1,900 1,470	. 60 50	105 60	70 15	4 personnes
						Personnes dans les ménages privés
15,420 1,450	13.055 1.315	32,975 4,585	800 25	1,200 65	755 65	Total Nombre de personnes seules
13,970	11,740	28,395	775	1,135	695	Nombre de personnes dans la famille économique
3.1	3.2	3.2	3.7	3.6	3.2	Nombre moyen de personnes par famille économique

Cheracteristics ULATION CHARACTERISTICS I population. ex and age total. - 4 years. - 9 years. - 14 years. - 19 years. - 14 years. - 34 years. - 34 years. - 44 years. - 54 years. - 54 years. - 74 years. - 14 years. - 19 years. - 19 years. - 19 years. - 10 years.	7.265 580 605 575 590 680 1.220 1.010 745 425 285 7.630 585 525 620 700 1.310 1.035 740 640	20,665 9,840 700 670 800 845 920 1,790 1,515 950 830 570 250 10,830 725 785 825 995 1,940 1,660 1,015	14.890 7.325 550 615 740 745 510 1.370 775 510 285 90 7.550 630 630 630 635 525 1.275	39.925 19.135 1.240 1.250 1.425 1.510 1.990 3.475 2.705 1.860 1.760 1.200 730 20.785 1.230 1.155 1.345 1.465 2.245	9.405 4.425 285 280 280 385 385 675 675 415 150 4.980 265 300 295 3435	3.7 1.8 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1
population	7.265 580 605 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740	9.840 700 670 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1.940 1.660	7,325 550 615 740 745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 630 730 695 525 1,275	19. 135 1. 240 1. 250 1. 425 1. 510 1. 990 3. 475 2. 705 1. 860 1. 760 730 20. 785 1. 230 1. 155 1. 345 2. 245	4. 425 285 280 280 385 385 575 520 435 415 150 4. 980 265 300 295 325	1.8: 1: 1: 1: 1: 2: 4: 1: 1: 1.8: 1.8:
population	7.265 580 605 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740	9.840 700 670 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1.940 1.660	7,325 550 615 740 745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 630 730 695 525 1,275	19. 135 1. 240 1. 250 1. 425 1. 510 1. 990 3. 475 2. 705 1. 860 1. 760 730 20. 785 1. 230 1. 155 1. 345 2. 245	4. 425 285 280 280 385 385 575 520 435 415 150 4. 980 265 300 295 325	1.8: 1: 1: 1: 1: 2: 4: 1: 1: 1.8: 1.8:
population	7.265 580 605 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740	9.840 700 670 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1.940 1.660	7,325 550 615 740 745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 630 730 695 525 1,275	19. 135 1. 240 1. 250 1. 425 1. 510 1. 990 3. 475 2. 705 1. 860 1. 760 730 20. 785 1. 230 1. 155 1. 345 2. 245	4. 425 285 280 280 385 385 575 520 435 415 150 4. 980 265 300 295 325	1.8: 1: 1: 1: 1: 2: 4: 1: 1: 1.8: 1.8:
ex and age , total - 4 years - 9 years - 14 years - 13 years - 13 years - 24 years - 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 74 years - 14 years - 19 years - 19 years - 19 years - 10 years - 10 years - 10 years - 10 years - 10 years - 11 years - 12 years - 13 years - 14 years - 15 years - 16 years - 17 years - 18 years - 19 years - 19 years - 19 years - 10	7.265 580 605 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740	9.840 700 670 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1.940 1.660	7,325 550 615 740 745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 630 730 695 525 1,275	19. 135 1. 240 1. 250 1. 425 1. 510 1. 990 3. 475 2. 705 1. 860 1. 760 730 20. 785 1. 230 1. 155 1. 345 2. 245	4. 425 285 280 280 385 385 575 520 435 415 150 4. 980 265 300 295 325	1.8: 1: 1: 1: 1: 2: 4: 1: 1: 1.8: 1.8:
total - 4 years - 9 years - 14 years - 13 years - 13 years - 24 years - 34 years - 34 years - 54 years - 54 years - 54 years - 74 ye	580 505 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740 640	700 670 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1.940 1.660	550 615 740 745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 530 630 730 695 525 1,275	1, 240 1, 250 1, 425 1, 510 1, 990 3, 475 2, 705 1, 860 1, 760 1, 200 730 20, 785 1, 230 1, 155 1, 345 2, 245	285 280 280 385 385 575 520 435 515 415 150 4.980 265 300 295 325	1.8 1.8 1.8 1.8 1.8
- 4 years	580 505 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740 640	700 670 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1.940 1.660	550 615 740 745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 530 630 730 695 525 1,275	1, 240 1, 250 1, 425 1, 510 1, 990 3, 475 2, 705 1, 860 1, 760 1, 200 730 20, 785 1, 230 1, 155 1, 345 2, 245	285 280 280 385 385 575 520 435 515 415 150 4.980 265 300 295 325	1.8 1.8 1.8 1.8 1.8
- 9 years	505 575 590 680 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310	570 800 845 920 1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 720 755 785 785 995 1.940 1.560	745 740 745 510 1.130 1.370 775 510 285 90 7.550 530 630 730 695 525 1.275	1, 250 1, 425 1, 510 1, 990 3, 475 2, 705 1, 860 1, 760 1, 200 730 20, 785 1, 230 1, 155 1, 345 1, 465 2, 245	280 280 385 385 675 520 435 515 415 150 4.980 265 300 295 325	1: 1: 2: 4: 1: 1. 1. 8: 1. 1.
- 13 years - 24 years - 34 years - 34 years - 34 years - 54 years - 54 years - 54 years - 74 years - 75 years	590 6880 1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 620 700 1.310 1.035 740 640	845 920 1,790 1,515 950 830 570 250 10,830 720 765 785 825 995 1,940 1,660	745 510 1,130 1,370 775 510 285 90 7,550 530 630 730 695 525 1,275	1, 425 1, 510 1, 990 3, 475 2, 705 1, 860 1, 760 1, 200 730 20, 785 1, 230 1, 155 1, 345 2, 245	280 385 575 520 435 515 415 150 4.980 265 300 295	1.8
24 years - 34 years - 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 54 years - 74 years - 74 years - 9 years - 19 years - 19 years - 19 years - 24 years - 24 years - 34 years - 44 years - 54 years - 74 years - 74 years - 75 years - 76 years - 76 years - 77 years - 78 years	7.630 5.85 5.25 5.25 5.25 5.25 5.25 5.25 5.25	920 1,790 1,515 950 830 570 250 10.830 720 765 785 825 995 1,940 1,660	510 1, 130 1, 370 775 510 285 90 7, 550 530 630 730 695 525 1, 275	1,990 3,475 2,705 1,860 1,760 1,200 730 20,785 1,230 1,155 1,345 1,465 2,245	385 675 620 435 515 415 150 4.980 265 300 295 325	1.8 1 1
- 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 54 years - 74 years - 75 years	1.220 1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740 640	1.790 1.515 950 830 570 250 10.830 725 785 785 825 995 1.940 1.660	1.130 1.370 775 510 285 90 7.550 530 630 730 695 525	3.475 2.705 1.860 1.760 1.200 730 20.785 1.230 1.155 1.345 1.465 2.245	675 620 435 515 415 150 4.980 265 300 295 325	3: 4: 1: 1 1.8: 1 1:
- 44 years - 54 years - 54 years - 74 years - 74 years years and over ie, total - 4 years - 9 years - 14 years - 19 years - 24 years - 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 54 years - 64 years - 74 years - 74 years - 74 years - 74 years - 75 years - 76 years - 77 years - 78 years	1.010 745 545 425 285 7.630 585 525 525 620 700 1.310 1.035 740 640	1,515 950 830 570 250 10,830 720 765 785 825 995 1,940 1,660	1.370 775 510 285 90 7.550 530 630 730 695 525 1.275	2,705 1,860 1,760 1,200 730 20,785 1,230 1,155 1,345 1,465 2,245	520 435 515 415 150 4.980 265 300 295 325	1,8 1
- 54 years - 74 years years and over is, total - 4 years - 9 years - 14 years - 19 years - 24 years - 34 years - 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 64 years - 64 years - 74 years - 9 years - 9 years - 19 years - 19 years - 10 ye	545 425 285 7.630 585 525 525 520 700 1.310 1.035 740 640	830 570 250 10.830 720 785 785 825 995 1.940 1.660	510 285 90 7.550 530 630 730 695 525 1.275	1,760 1,200 730 20,785 1,230 1,155 1,345 1,465 2,245	515 415 150 4.980 265 300 295 325	1.8 1 1
- 74 years years and over ie, total - 4 years - 9 years - 14 years - 19 years - 19 years - 34 years - 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 78 years - 78 years - 78 years	425 285 7.630 585 525 525 620 700 1.310 1.035 740 640	570 250 10.830 725 785 825 995 1.940 1.660	285 90 7.550 530 630 730 695 525 1.275	1,200 730 20,785 1,230 1,155 1,345 1,465 2,245	415 150 4.980 265 300 295 325	1, 8 1 1
ie, total - 4 years - 9 years - 14 years - 19 years - 19 years - 24 years - 34 years - 34 years - 44 years - 54 years - 64 years - 76 years - 76 years - 76 years - 78 years - 78 years - 79 years	7.630 585 525 525 620 700 1.310 1.035 740 640	10.830 720 765 785 825 995 1.940	90 7.550 530 630 730 695 525 1.275	730 20.785 1.230 1.155 1.345 1.465 2.245	150 4.980 265 300 295 325	1.8 1 1
- 4 years - 9 years - 14 years - 19 years - 24 years - 34 years - 44 years - 54 years - 54 years - 74 years - 74 years - 84 years	585 525 525 620 700 1.310 1.035 740 640	720 765 785 825 925 1,940	530 630 730 695 525 1,275	1,230 1,155 1,345 1,465 2,245	265 300 295 325	1 1
- 9 years	525 525 620 700 1,310 1,035 740 640	765 785 825 995 1,940	630 730 695 525 1,275	1.155 1.345 1.465 2.245	300 295 325	1
- 14 years - 19 years - 24 years - 34 years - 54 years - 54 years - 54 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 76 years - 77 years	525 620 700 1,310 1,035 740 640	785 825 995 1.940 1.660	730 695 525 1.275	1.345 1.465 2.245	295 325	1
- 19 years. - 24 years. - 34 years. - 44 years. - 54 years. - 54 years. - 74 years. yeb's and over.	620 700 1.310 1.035 740 640	995 1,940 1,560	525 1,275	1,465	325	
- 34 years. - 44 years. - 54 years. - 64 years. - 74 years. yeb's end over.	1,310 1,035 740 640	1.940 1.560	1,275		435 1	
- 44 years. - 54 years. - 64 years. - 7c years. yeb's and over.	1.035 740 640	1,560				1
- 54 years. - 54 years. - 7c years. yeb's end over.	740 640		1.425	3.610 2.795	715 680	4
- 76 yearsyears and over			735	1.995	480	1
yeb's and over		930	535	2.010	585	1
	545 410	770 410	320 150	1,735	550 350	
eritai status				1	İ	
ngle (never married), total	5.435	9,030	6.570	17,415	3.680	1.5
and over	3,035	4.585	2.755	9.780	1,975	4
rried (Includes separated)	7.500	10.235	7,605	19, 135	4,825	2.0
dowed	750 215	925 485	355 355	2.060 1.310	575 230	
other tongue				.,		
ngie responses	14,685	19,085	14,725	37,500	9.025	3,5
English	13.805	9,375	13,745	25,395	7.750	2.6
						9
German	20	20	10	50	10	
		-	.:	60	20	
		10	10	:		
Dutch	5	25	10	30	5	
	5	-	-	5	- 1	
			10	.:	•	
	10	20	5		<u>;</u>]	
Punjabi	7.	- 1	:	':	:	
	-	•	- 1		-	
	: 1	:			: 1	
Arabic	. 1	10	:	30	- 1	
Other languages	15	-	30	70	40	
						•
English and non-official language(s)	10		'			
		15	-	-	•	
	_	, e	_ [25		
Non-official Imprepas	• 1	45	: 1	25	15	
	Chinese Ukrainian Portuguese Dutch Polish Greek Spanish Hungerian Punjabi Cree Tagalog Vietnamese Arabic Other languages tiple responses inglish and non-official language(s) inglish, French and non-official	french 795 son-official languages 95 ltai-an 5 German 20 Chinese 25 Ukrainian 5 Portuguese - Dutch 5 Polish 5 Greek - Spanish 10 Hungerian 10 Punjabi - Cree - Tagalog - Vietnamese - Arabic - Other languages 15 tiple responses 210 inglish and French 200 onglish and non-official language(s) - inglish French and non-official language(s) - language(s) -	French. 795 9.615 Non-official languages 95 95 Ltaisan. 5 10 German. 20 20 Chinese. 25 - Ukrainian. 5 - Portuguese. - 10 Dutch. 5 25 Polish. 5 - Greek. - - Spanish. - 20 Mungarian. 10 - Punjabi. - - Cree. - - Tagalog. - - Vietnamese. - - Arabic. - 10 Other languages. 15 - Itiple responses. 210 1,580 inglish and French. 200 1,485 inglish and non-official language(s). - 15 inglish, French and non-official language(s). - 15 language(s). - 45	french. 795 9.515 875 ton-official languages 95 95 10 traisan. 5 10 20 German. 20 20 10 Chinese. 25 - - Ukrainian. 5 - 10 Portuguese. - 10 - Dutch. 5 25 10 Polish. 5 - - Greek. - - - Spanish. - 20 - Hungerian. 10 - 5 Punjsbi. - - - Cree. - - - Tagalog. - - - Vietnamese. - - - Vietnamese. - - - Vietnamese. - - - Other languages. 15 - - Singlish and French	French	French

26

EIN	EIV	E2A	E2H	E2J	E2K	
						Ceractér i stiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
9,840	10,905	21,155	5,290	16.205	17,890	Population totale
4, 840 380 455 480 410 810 760 390 365 245	5.375 425 405 485 515 470 915 695 570 425 345	10,420 650 800 985 1,035 850 1,765 1,535 1,130 820 610 240	2.515 135 200 185 250 270 395 310 325 235 140 70	7.820 585 550 660 715 785 1.370 1.000 790 680 455	8.055 550 585 650 675 920 1.365 885 645 820 725 240	seion le sexe et l'âge Hommes, total 0 - 4 ens. 5 - 9 ens. 10 - 14 ens. 15 - 19 ens. 10 - 24 ens. 25 - 34 ens. 25 - 34 ens. 45 - 54 ens. 55 - 64 ens. 55 - 64 ens. 65 - 74 ens.
5.005 425 425 380 485 450 830 695 435 340 360	5.535 385 380 460 450 560 930 525 480 445 230	10,735 515 775 925 1,045 975 1,835 1,520 1,000 940 630 475	2.780 160 200 215 255 240 395 385 355 290 210 70	8.385 505 515 620 575 925 1.470 1.115 730 850 600 490	9.835 550 545 615 720 970 1.680 1.045 895 1.075 975 765	Feames, total 0 - 4 ans. 5 - 9 ens. 10 - 14 ans. 15 - 19 ens. 10 - 24 ens. 25 - 34 ans. 35 - 44 ans. 45 - 54 ans. 55 - 64 ans. 55 - 74 ans. 75 ens et plus.
4,660	5,015	9.735	2,340	6,905	8,340	selon l'état matrimonia! Célibataires (jamais marié(e)s), total
2.110 4.550 465 165	2,470 5,130 530 235	4.975 10.035 975 410	1.245 2.615 180 165	3.470 8.090 820 385	4.835 7.525 1.265 765	Célibataires (jamais marié(e)s), 15 ans et plus. Marié(e)s (comprend séparé(e)s) Veufs (ves) Divorcé(e)s.
9. 645 8. 665 880 100 15 20 	10.505 9.395 895 215 10 5 	19.145 10.505 8.475 165 5 20 40 	5.210 4.955 155 100 5 40 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	15, 785 14, 715 820 250 15 25 5 20 10 15 30 5 10 50 5 40 420 325 90	17.600 16.760 530 210 5 25 35 5 - 10 25 - 10 25 - 15 60 290 220 75	melon is langue maternelle Réponses uniques

	C1N ·	E1A	E 1 B	E1C	E1E	EIG
Cheracteristics						
						. 4
DWELLING CHARACTERISTICS		į				
Total number of occupied private dwellings	5,030	7.050	4,625	14,435	3.655	1,095
by tenure Owned	3,310	4, 685	3,840	8,770	2.390	1,020
Rented	1,720	2.365	785	5.660	1.260	75
by type of dwelling Single-detached house	3, 130	4,635	3.800	7.955	2,300	970
Apartment, 5 or more storeys	360	300	75 5	415	410 140	9
All other types (2)	1,535	2,110	750	5,585	800	-
HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
Private Households						
Total number of private households	5.030	7.050	4,630	14,430	3.655	1,09
by size of household 1 person	840 1,520	1,090	490 1,170	2,985 4,610	895 1,220	. 4 28
3 persons	905	1,530	850	2,830	575 870	· 26
4 - 5 persons	1,550 220 -	2,070 255	1,905 210	3.505 490 10	100	4 5
by number of feailies Non-femily household	1,045	1,460	610	4,005	1,065	. 5
1 census family	3,925 65	5,485 100	3,97 <u>5</u> 45	10,255 175	2,565 25	1.03
Persons in Private Households						
Total	14,675 2.9	20,415 2.9	14,915 3.2	39,045 2.7	9,385 2.6	3.69
CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
Census femilies						
Total number of census families in private households	4,055	. 5,675	4.055	10,625	2,605	1,03
by size of family 2 persons	1,515	2.055	1,190	4,565	1,175	25
3 persons	940 1,010	1,495 1,420	900 1.285	2,530 2,370	560 625	29 34
5 or more personsby family structure and presence of	590	705	580	1, 165	250	14
children Number of humband-wife femilies	3,535	4,855	3,570	8,945	2.290	98
Nith no children at home	1,240 2,295	1,620 3,240	1,005 2,665	3.495 5.445	990 1,295	24 74
1 child at home	755 970	1,220 1,345	780 1,220	2.035 2.280	475 585	2 E 3 4
3 or more children at home	570	675	670	1,130	240 310	14
Number of lone-perent families	520 80	825 70	380 60	1.580 245	40	
1 child at home. 2 children at home.	50 20	40 15	25 15	175 50	30 5 5	
3 or more children at home	15 435	15 755	15 325	15 1,435	270	
1 child at home	230 165	405 260	160 110	885 445	155 75	:
3 or more children at home,	45	95	55	100	45	

EIV	E 1 V	E24	E2H	E2J	E2K	
						Caractér istiques
						CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT
3.4	3,445	6.865	1,700	5.840	6.945	Nombre total de logements privés occupés
7	2,610 745 90	4,900 1,945	1,335 365	3.390 2,445	2.390 4.555	Possédé
		15	-		•	Dans une réserve(1)
	2, 7 50 5	4,880 - 35	1,365	2,545 830	1,420 375	Maison individuelle non attenante
	120 565	185 1,765	10 320	255 2,210	10 5.145	Logement mobile
		:				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
						Ménages privés
3,4	3,445	6,865	1.700	5,840	6.945	Nombre total de ménages privés
	535	1, 170	185	1, 140	1,950	seion la taille du ménage 1 personne
7	850 700	1,615 1,395	560 315	1,810 1,080	2,105 1,115	2 personnes
2	1,140 200 15	2.325 - 355 5	535 95 5	1,590 210 .5	1,525 255 -	4 - 5 personnes. 6 - 9 personnes. 10 personnes ou plus.
	675	. 435	255			selon le nombre de familles
2,7	2,705 70	1,435 5,305 125	1, 435 5	1,400 4,400 40	2,385 4,510 55	Ménage non familial
						Personnes dans les ménages privés
	10,755 3.1	20.975 3.1	5, 195 3, 1	16,240 2.8	17.685 2.5	Total
						CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT
						Familles de recensement
2.8	2,850	5,540	1,475	4,475	4.655	Nombre total de familles de recensement dans les ménages privés
9:	935	1,835	540	1,810	2,070	selon la taille de la famille 2 personnes
	700 705	1,395 1,435	300 410	1,075 1,090	1,085	3 personnes
5:	520	875	220	505	495	5 personnes ou plusselon la structure de la famille et la
2.3	2,390	4,720	1,235	3,700	3,360	présence d'enfants Nombre de familles époux-epouse
5	675 1,715	1,400 3,320	395 840	1,380 2,320	1.380 1,980	Sans enfants à la maison:
5	555 675 485	1,175 1,320 825	255 370 210	850 980 495	710 845 425	1 enfant à la maison
	470 85	820 165	235 25	775 90	1,295 145	Nombre de familles monoparentales
	55 10	75 50	15	45 30	80 50	1 enfant à le maison
	20 390	40 655	15 210	15 685	25 1, 150	3 enfants ou plus à la maison
2	205 135	350 175	130	385 195	620 330	1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison.
	45	125	35	100	205	3 enfants ou plus à la maison

		CIN	E1A	E 1B	EIC	E1E	EIG
	Cheracteristics						
No.							
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
	Children in Census Femilies						
1.7	Total' number of children at home	5.370	7,450	6,035	13,005	2.925	4,515
2. 3. 4. 5.	by age Under 5 years of age. 6 - 14 years. 15 - 17 years. 18 - 24 years. 25 years and over.	1.305 1.975 720 1.015 350	1, L25 2, 15 570 1, L10	1.280 2.470 905 1.190 185	2.885 4.530 1.590 2.765 1.135	650 1,000 410 675 190	440 615 185 220 55
7.	Average number of children per census family(3).	1.3	.3	1.5	1.2	1, 1	1,4
	Persons in Private Households		,				ĺ
8. 9. 10.	by densus femily status and living arrangements Total Number of persons	14.665 1.705 530	20.110 2.525 660	14,815 1,055 260	39.425 5.840 1.770	9,320 1,510 375	3.690 155 75
11, 12, 13,	Living with non-relatives only	370 810 12,955	700 1,170 17,585	285 505 13.755	2.050 3.020 32.590	270 865 7,810	45 35 3,525
14.	Average number of persons per census femily	3. ź	3.2	3.4	3.1	3.0	3.4
15.	Total number of persons 65 years and over Number of non-family persons 65 years and	1,635	1,960	840	4,745	1,465	90
16 17.	over Living with relatives (4)	655 200	760 240	285 70	2.025 625	640 110	25 20
18. 15.	Living with non-relatives only Living alone	70 385	45 480	15 200	165 1,230	35 495	:
20.	Number of family persons 65 years and over	975	1,200	560	2.720	825	60
	ECONOMIC FAMILY CHARACTERISTICS	 	·				
	Economic Families						
21.	Total number of economic families in private households	4, 120	5,670	4.025	10.810	2.695	1.045
22.	by size of family 2 persons	1,480	1.880	1.125	4, 195	1,200	260
23. 24 25.	3 persons	900 1.050 685	1.465 1.465 £35	855 1,280 760	2,785 2,425 1,410	575 630 295	270 350 170
	Persons in Private Households		1				
26. 27.	Total	14,665 1,180	20,505 1,870	14.815 795	39.425 5.070	9.325 1.135	3.690 80
28	Number of economic family persons	13,485	18, E40	14,020	34,355	8, 190	3,610
29.	Average number of persons per economic family	3.3	3.3	3.5	3.2	3.0	3.4

EIN	EIV	E2A	E2H	£2J	E2K	
						Caractéristiques
				· ············		*
					·	CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT (fin)
			,			Enfants dans les familles de recensement
4,010	4,345	8,080	2.050	5,685	· : 6.075	Nombre totál d'enfants à la maison
920 1.540 530 760 250	920 1.540 555 955 380	1.435 3.175 1.220 1.715 535	360 700 270 550 165	1,270 2,080 655 1,280 405	1,240 2,115 750 1,405 565	#elon I'âge . Moins de 6 ans
1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	. 1.3	Nombre moyen d'enfants par famille de recensement (3)
	·					Personnes dens les ménages privés
9,690 1,045 385	10.820 1.235 480	20.940 2.640 815	5,235 470 160	16,140 2,265 890	17,705 3,620 955	selon la situation des particuliers dans la famille de racensament et modalité de vie Nombre total de personnes
155 495 3,650	200 555 9,585	670 1,165 18,300	130 175 4,760	430 1,150 13,870	585 1,985 14,085	seulement
3.4	3.4	3.3	3.3	3, 1	3.0	Nombre moyen de personnes par femille de recensement
860	1, 130	1,885	480	1,760	; 2,635	Nombre total de personnes de 65 ens et plus. Nombre de personnes hors famille de 65 ans
390 115	465 140	840 325	115 30	725 225	1,220	et plus
15 255	15 305	95 420	25 65	10 485	110 830	seulementVivent seules
470	665	1,045	360	1,030	1,410	Nombre de personnes de 65 ans et plus dans les familles
		:			; ;	CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE ÉCONOMIQUE
						Familles économiques
2,520	2.875	5,575	1,500	4,570	4810	Nombre total de familles économiques dans les ménages privés
695	860	1,670	525	1,750	2,070	selson la taille de la famille 2 puersonnes
630 680 520	700 720 590	1,340 1,500 1,085	315 415 240	1,085 1,070 655	1,045 1,035 650	3 personnes
9.690 655	10.820 755	20,945 1,830	5.235 310	16,140 1,580	· 17,705 2,665	Total
9,040	10.065	19,110	4.920	14,550	15,040	Nombre de personnes dans la famille économique
3.5	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	Nombre moyen de personnes par famille économique
	,					

		E21	E2M	E2N	E2P	E2V	E3A
	Cheracteristics			·			
No.		_					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
τ.	Total population	21,510	17,430	2.340	1,845	12,380	18,940
2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 13 / 14 / 15 / 15 / 15 / 15 / 15 / 15 / 15	by sex end age Male, total. 0 - 4 years. 5 - 9 years. 10 - 14 years. 15 - 19 years. 20 - 24 years. 25 - 34 years. 35 - 44 years. 45 - 54 years. 55 - 54 years. 65 - 74 years. 75 years and over.	10.395 815 735 795 810 1.025 2.010 1.340 905 975 635 355	8.250 540 505 580 720 820 1.330 1.080 800 785 700 285	1, 145 75 100 55 150 85 160 190 175 85 65	935 65 85 125 85 75 175 140 70 65 35	6.105 635 500 500 415 580 1.370 870 510 395 135 85	9.125 680 770 810 865 1.525 1.340 895 735 565 285
14 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.	Female, total. 0 - 4 years. 5 - 9 years. 10 - 14 years. 15 - 19 years. 20 - 24 years. 25 - 34 years. 35 - 44 years. 45 - 54 years. 55 - 64 years. 65 - 74 years. 75 years and over.	11, 115 780 700 755 810 1, 160 2,055 1, 305 920 1,010 950 665	9.185 560 555 560 700 900 1.440 1.115 805 1.020 985 550	1.195 80 85 130 140 100 140 215 150 70 65	915 60 90 110 65 80 145 160 90 25	6.275 675 510 485 490 785 1.285 885 475 370 175	9.820 615 625 760 790 975 1.705 1.420 965 845 700
25.	by marital status Single (never married), total	9,925	7,410	1,015	870	5, 145	8.020
27. 28. 29. 30.	Single Inever married), 15 years of age and over	5.355 9.510 1.225 850	4.010 8.490 1.085 450	500 1,210 50 65	335 865 85 20	1,840 5,725 275 235	3.915 9.575 845 500
31. 32. 33. 34. 35. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 50. 51. 52. 53. 54.	by mother tongue Single responses English. French. Non-official languages. Italian. German. Cninese. Ukrainian. Portuguese. Dutch. Polish. Greek. Spanish. Hungarian. Punjabi. Cree. Tagalog. Vietnamese. Arabic. Other languages. Multiple responses. English and french. English and non-official language(s). French and non-official language(s). English, french and non-official language(s). English, french and non-official language(s). English, french and non-official language(s). English, french and non-official language(s). English, french and non-official language(s). English, french and non-official language(s). English and fonch.	21,100 19.680 1.155 270 - 35 15 20 15 50 5 - - - - - - - - - - - - - - - - -	17, 180 15, 590 1, 255 225 50 5 25 10 25 5 15 85 250 220 20 10	2.330 2.230 90 10 	1.800 1.715 80 10 	12.125 10.875 985 270 15 135 - 10 - 10 - 5 10	18.635 17.435 875 325 5 25 25 25 15 - - 20 5 5 80 145 310 200 90
	-						

1 4::

20.7155	E38	E3L	E3N	E3V			
A							Caractéristiques
42,840 9,970 14,950 1,500 20,725 4,340 5,845 7,170 1,500 30,943 430 430 430 430 430 430 430				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION
20.755	42,640	9.070	12.020	14.950			Population totale
1, 335 300 410 445 5 9 ens. 1, 150 310 400 485 5 9 ens. 1, 151 1, 1	1.520 1.445 1.650 1.665 2.125 3.730 3.330 2.160 1.555 990	300 355 350 435 355 675 560 385 390 365	435 490 430 495 575 1,070 790 490 555 355	475 455 560 675 695 1.235 985 685 700 475		·	Hommes, total. 0 - 4 ans. 5 - 9 ans. 10 - 14 ans. 15 - 19 ans. 10 - 24 ans. 25 - 34 ans. 35 - 44 ans. 45 - 54 ans. 55 - 64 ans.
18, 480 3,725 5,425 6,310	1,335 1,405 1,510 1,745 2,325 4,075 3,355 2,140 1,595 1,380	300 310 390 405 375 675 595 420 445 470	410 400 430 435 535 1,070 825 525 520 515	445 485 535 575 705 1,330 1.060 835 805 630		·	Femmes, total 0 - 4 ens 5 - 9 ens 10 - 14 ens 15 - 19 ens 10 - 24 ens 25 - 34 ens 35 - 44 ens 45 - 54 ens 55 - 64 ens 65 - 74 ens
9.80 1.730 2.825 3.355 ans et plus . 21.260 4.410 5.695 7.450	18,480	3,725	5,425	6,310			Célibataires (jamais marié(e)s), total
11,980 8,925 11,115 14,200	21,250 1,710	4,410 680	5.695 700	7,450 850		. `	ans et plus
	37.935 2.830 1.215 60 190 220 10 25 110 65 50 - - 15 50 390 660 450 180 10	8.695 155 75 	4,710 5,265 140 - 10 - - - - 25 - - - 15 25 65 910 845 35	780 13.375 45 5 10 10 15 750 740 10			Réponses uniques. " Anglais . français . Langues non officielles . Italien . Allemand . Chinois . Ukrainien . Portugais . Holiandais . Polonais . Grec . Espagnol . Hongrois . Pendjabi . Cri . Tagalog . Vietnamien . Arabe . Autres langues . Réponses multiples . Anglais et langue(s) non officielle(s) . Anglais , français et langue(s) . Anglais , français et langue(s) .

- 1	Characteristics						1
1.	1	i	÷	,	,		•
					-		
	DWELLING CHARACTERISTICS						
- 1	Total number of occupied private dwellings	8.235	8, 125	685	525	3.815	6,550
	by tenure			_			
2./ 3. 4.	Owned. Rented. On reserve(1)	3,830 4,410	3.690 2.435	610 75 -	480 40 -	1,740 2,045 30	4.380 2.085 90
5.	by type of dwelling Single-detached nouse	3,230	2.845	655	475	2.435	4.440
6. 7.	Apartment, 5 or more storeys	570 255	195		10	15	•
8.	All other types (2)	4, 185	3.085	30	40	120 1,250	45 2.075
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS						
ı	Private Households		1				
S.	Total number of private households	8,235	6, 125	685	520	3,820	6,555
10.	by size of household 1 person	2,365	1.220	85	50	300	1.015
11. 12.	2 persons	2.370 1.340	1,775	165 110	85	1,045	2,120
13.	4 - 5 persons	1,825	1.685	250	90 250	1,015 1,355	1,425 1,780
14, 15.	6 - 9 persons	335 5	215 10	70	50	, 110	210 10
16.	by number of families Non-family household						
17. 18.	1 census family. 2 or more census families.	2,930 5,235 65	1.515 4.565 50	105 565 15	65 445 10	410 3.365 50	1,345 5,110 95
	Persons in Private Households		ے	-			-
19. 20.	lotal	21.205 2.6	17.235 2.8	2,280 3.3	1,865 3.6	11,940 3.1	18.610 2.8
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS						
	Census Families						
	Total number of census families in private						
21.	households	5,360	4.690	620	465	3,450	5.310
22.	by size of family 2 persons	2.185	1,865	180	95	1, 120	2,110
23. 24.	3 persons	1.295 1.150	1.090 1.080	145 190	115 160	990 970	1.350 1.250
25.	5 or more persons	730	650	110	100	385	585
- 1	by family structure and presence of children		İ				
25. 27.	Number of husband-wife families	4.285 1.605	3.98C 1.460	575 155	405 60	3.150 935	4.475
28. 29.	Hith children at home	2,680 975	2,515 885	420	345	2.220	2,850
30. 31.	2 children at home	1,035	1,010	120 190	100 150	890 940	1,100 1,185
32.	3 or more children at home	675	625	110	95	380	575
33.	Number of lone-parent families	1,075	705 85	50 5	60 25	310 60	830 95
34. 35.	1 child at home	80 60	55 20	5 -	20 5	30 25	55 25
36. 37.	3 or more children at home	10 925	10 620	- 45	1 25	250	10 725
38. 39	1 child at nome. 2 children at home.	500	350	20	20	150	440
40.	3 or more children at home	265 160	190 85	25	10 10	70 30	215 75

E38	E3L	E3N	E3V	
				Cerectér ist i ques
·				
				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
15,275	3,305	4,080	5,315	Nombre total de logements privés occupés
10,905 4,380 -	2,570 735 -	2,775 1,305	3,385 1,930	selon le mode d'occupation Possédé
10,600 260 375 4,040	2,485 - 175 640	2,495 60 150 1,370	3.145 55 135 1.980	seion le type de logement Maison individuelle non attenante
				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
				Ménages privés
15,275	3,310	4,080	5,315	Nombre total de ménages privésselon la taille du ménage
2.970 4.665 3.000 4.340 300	725 995 575 870 140	775 1,165 785 1,225 130	1,085 1,575 955 1,510 190	1 personne 2 personnes 3 personnes 4 - 5 personnes 6 - 9 personnes 10 personnes ou plus
4,020 11,110 150	850 2.425 25	975 3,045 65	1.300 3.975 45	selon le nombre de familles Ménage non familla!
41.015				Personnes dans les aénages privés
41,815	9,150 2.8	11,710 2.9	14,770	Total
				CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT
				Familles de recensement
11,350	2,470	3.160	4,050	Nombre total de familles de recensement dans les ménages privés
4.320 2.835 3.050 1.160	1,020 570 555 330	1,125 840 715 485	1.535 950 1.075 485	selon is taille de la famille 2 personnes
				selon la structure de la famille et la
9.995 3.615 6.375 2.300 2.930 1.150	2.050 810 1.235 410 515 310	2,620 800 1,820 685 680 460	3.490 1.240 2.250 760 1.035 450	présence d'enfants Nombre de familles époux-épouse. Sans enfants à la maison. Avec enfants à la maison. 1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison.
1,365	420	540	560	3 enfants ou plus à la maison Nombre de familles monoparentaies
215 100 80 35 1,155 610 450 95	65 30 15 15 355 170 140 45	85 60 10 15 455 265 145 40	85 40 30 10 475 255 160 65	Parent de sexe masculin. 1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison. 3 enfants ou plus à la maison. Parent de sexe féminin. 1 enfant à la maison. 2 enfants à la maison. 3 enfants ou plus à la maison.

REGION 1

		E2L	E2M	E2h	E2P	E2V	E3A
	Characteristics						
**							
No.							
	CENSUS FAMILY CHARACTERISTICS (concluded)						
	Children in Census Femilies						
1.	Total number of children at home	7.080	6, 130	930	800	4.505	8.570
2. 3. 4. 5.	by age Under 6 years of age. 6 - 14 years. 15 - 17 years. 18 - 24 years. 25 years and over.	1.765 2.630 950 1.230 500	1,270 2,010 775 1,420 655	160 335 165 235 30	135 390 80 170 30	1,435 1,700 60C 580 185	1,470 2,520 905 1,360 415
7.	Average number of children per census family(3).	1.3	1.3	1.5	1.8	1.3	1.2
	Persons in Private Households						
	by census family status and living arrangements						
8. 9. 10.	Total Number of persons	21,030 4,345 1,035	17,320 2,510 865	2,335 215 90	1, 830 145 45	12,000 875 340	18,840 2,395 730
11. 12. 13.	Living with non-relatives only Living alone Number of family persons	985 2,325 16,685	415 1,235 14,810	40 85 2,120	45 55 1,685	230 310 11,120	680 985 16,445
14.	Average number of persons per census family	3.1	3.2	3.5	3.7	3.2	3 1
15.	Total number of persons 55 years and over Number of non-family persons 55 years and	2.520	2,505	165	100	530	1,955
15. 17.	overLiving with relatives (4)	1,245 250	1,040 340	50 15	55 20	190 80	715 180
18. 19.	Living with non-relatives only Living alone	90 895	70 635	- 35	5 30	1C 100	50 490
20.	Number of family persons 65 years and over	1,275	1,460	110	45	340	1,240
	ECONOMIC FAMILY CHARACTERISTICS						
	Economic Femilies						
21.	Total number of economic families in private households	5,545	4,830	615	450	3.455	5,355
22. 23.	by size of femily 2 persons	2, 175 1, 320	1.790 1.145	175 115	75 100	1.045 975	2,015 1,375
24. 25.	4 persons. 5 or more persons.	1, 180 870	1, 120 775	185 135	170	975 455	1,245
	Persons in Private Households						
26. 27.	Tota!	21,030 3,310	17.320 1.650	2.330 125	- 1.830 100	12.000 540	18.845 1.665
28.	Number of economic family persons	17,720	15,670	2,210	1,730	11,450	17, 175
29.	Average number of persons per economic family	3.2	3.2	3.6	3.8	3.3	3.2
	·						
	•	'	ı	•	•		ı

E3B	E3L	E3N	E3V		
				Ceractéristiques	
į				CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT (fin)	
				Enfants dans les femilles de recensement	
- 14,275	3,165	4,465	5.225	Nombre total d'enfants à la maison	• • • •
3.325	710	. 950	1.080	seion i'âge Moins de 5 ans	
5.330 1.985	1,215 440	1,575 550	1,805 745	6 - 14 ens	
2.885 750	565 235	1,005 385	1, 155 445	18 - 24 ans	
1.2	. 1.3	1.4	1.3	Nombre moyen d'enfants par famille de recensement (3)	
'·· -	1.3	'	1.3	Personnes dans les sénages privés	• • • •
	•	:		selon la situation des particuliers dans	_
42,205 6,550	9,005 1,315	11,860	14.785	la famille de recensement et modalité de vi Nombre total de personnes	
1.570	410	1,600 450	2,015 460	Nombre de personnes hors famille	
1,890 3,090	. 170 730	305 845	485	Vivant avec des personnes non apparentée seulement	
35,655	7,690	10,265	1,070	Vivant seules Nombre de personnes dans les femilles	
3.1	3.2	3.2	3.2	Nombre moyen de personnes par femille de recensement	• • • •
3.830	1,360	1,270	1,680	Nombre total de personnes de 65 ans et plu Nombre de personnes hors famille de 65 a	
1.595 570	575 140	605 165	695 175	et plus	
50	35	30	110	Vivant avec des personnes non apparent seulement.	ées
975	390	420	405	Vivant seules	
2.235	. 780	665	985	les familles	
				CARACTÉRISTIQUES DE LA FAMILLE ÉCONOMIQUE	
	•			Familles économiques	
41 504			,	Nombre total de familles économiques dans le	
11,590	2,530	3,160	4,090	ménages privés	• • •
4.240	975	1,035	1,485	seion la taille de la famille 2 personnes	
2,835 3,110	590 560	820 730	955 1, 105	3 personnes	
1,405	400	580	550	.5 personnes ou plus	• • • •
42.200	9,000		14 705	Personnes dans les ménages privés	
42.200	900	11,860 1,150	14,785 1,555	Nombre de personnes seules	
37,225	8, 100	10,710	13,225	Nombre de personnes dans le famille économique	
3.2	3.2	3.3	3.2	Nombre moyen de personnes par famille économique	
			İ		
	l .	[· [

		:	
		6	
		•	
		•	
	·		

Note(s)

Calculations based on unrounded data.

- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- Adjusted figure due to boundary change.
- Land area is included in neighbouring census subdivision.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.

Footnote(s)

- (1) ... Based on 1986 area.
- (2)...For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category "on reserve" has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as "owned" or "rented".
- (3)...Includes semi-detached houses, row-houses, other single attached houses, apartments or flats in a detached duplex and apartments in a building that has less than five storeys.
- (4)...The average number of children per census family is calculated using the total number of children at home and the total number of census families.
- (5)...May include non-relatives.

Nota

Les calculs sont basés sur des données non arrondies.

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- A Chiffre ajusté à cause de changement de limite.
- La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infines.

Renvoi(s)

- (1)...Selon la superficie de 1986.
- (2) ...Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale "dans une réserve" a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme "possédé" ou "loué".
- (3)...Comprend les maisons jumelées, les maisons en rangée, les autres maisons individuelles attenantes, les appartements ou plainspieds dans un duplex non attenant et les appartements dans un immeuble de moins de cinq étages.
- (4) ...Le nombre moyen d'enfants par famille de recensement est calculé d'après le nombre total d'enfants à la maison et le nombre total de familles de recensement.
- (5) ... Peut comprendre des personnes non apparentées.

	•		1			_
		•				
	٠					
					•	_
						_
						_
						-
						_
		•				
•						
						_
				•		
				•		_
						-
						_
						-
	<u> </u>					

POSTAL CODE INDEX - INDEX DES CODES POSTAUX

	1
	1
	i
	•
	i
	•

POSTAL CODE INDEX - INDEX DES CODES POSTAUX

Postal code postal	Delivery Area Secteur de distribution
A1A A1B A1C A1N A1E A1V A2V B11N B1V A2V B11N B1V A2V B11N B1V A2V B11N B1V B2V B2V B2V B3AB B3B B3B B3B B3B B3B B3B B3B B3B B3	St. John's St. John's St. John's St. John's St. John's Mount Pearl Gander Grand Falls Corner Brook Stephenville Labrador City Glace Bay New Waterford Sydney Sydney Sydney Sydney Sydney Sydney Sydney Antigonish New Glasgow Truro Dartmouth Dartmouth Dartmouth Dartmouth Dartmouth Dartmouth Halifax
EIE	Moncton

		•
		ı
		•
		I
•		1
		-
		Ī
		1
		•
		•
		•
		=
		•
		1

POSTAL CODE INDEX - INDEX DES CODES POSTAUX

Postal code postal	Delivery Area Secteur de distribution
E1G E1N E1V E2A E2H E2J E2K E2L E2M E2N E2P E2V E3A E3B E3L	Moncton Chatham Newcastle Bathurst Saint John Saint John Saint John Saint John Saint John Saint John Saint John Saint John Sraint John Saint John Sredericton Fredericton St. Stephen
E3N E3V	Campbellton Edmundston

•	
	•
	•
	1
	•
	1
	1
	•
	1
	•

FSA'S NOT INCLUDED IN PROFILE - RTA'S SONT EXCLUES DU PROFIL

	•		
			•
	·		
•			
			•
			1
,			I
			1
			1
			1

FSA's excluded from profile - Total population under 250 RTA's sont exclues du profil - Population totale de moins de 250

Postal code postal	Delivery Area Secteur de distribution
B4G	Lower Sackville
E2G	Rothesay
E3C	Fredericton

				ı
			•	1
				ı
				•
		,		
				1
,				ı
				1
	•			1
				•
				1
				1
				Ī
				1
				1
				I
				-

REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

	_
•	-
·	_
	ı
•	
•	_
	ı
	-
	ı
	-
	ł
•	
	ł
	-
	ı
	_
	Į
	ı
_	_
	ı
·	•
•	

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

			1
			ı
			1
			•
· .			1
			1
·			1
			1
			1
	·		1
		·	1

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs

may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City - Čité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de)
CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T TownTP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

			•			_
						_
		,				_
	•					
					•	
						_
						•
						-
	-					
						_
						-
•						
						_
	•					
					•	
						_
						_
	•					_
						_
						_
	•					
				•		
					•	
	•	•				

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

LAND AREA

Refers to area measurement in square kilometres and excludes, wherever feasible, large bodies of water.

POPULATION DENSITY

Refers to the number of persons per square kilometre of land area.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) - PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting

		i
		1
		I 1
		•
·		ı
		•
		1
		•
	·	1
		1
		1
		•
		1

interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program. Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY COMPOSITION

Refers to the classification of census families in terms of the number and/or age groups of children at home.

CENSUS FAMILY LIVING ARRANGE-MENTS

Refers to the classification of persons in terms of whether they are members of a family household or a non-family household, and whether they are family or non-family persons.

CENSUS FAMILY STATUS

Refers to the classification of the population into family and non-family persons.

<u>Family persons</u> refers to household members who belong to a census family. They, in turn, are further classified as follows:

The terms <u>Husband</u> and <u>Wife</u> refer to persons living in the same dwelling as spouses. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married, regardless of their legal marital status, and accordingly appear as a husband-wife family in most of the published tables.

Lone parent refers to a mother or a father, with no spouse present, living in a dwelling with one or more never-married children.

Child refers to sons and daughters (including adopted children and stepchildren) who have never married, regardless of age, and are living in the same dwelling as their parent(s). Sons and daughters who have ever been married, regardless of their marital status at enumeration, are not considered as members of their parents' family, even though they are living in the same dwelling.

Non-family persons refers to household members who do not belong to a census family. They may be related to the household reference person - Person 1 - (e.g., brother-in-law, cousin, grandparent) or unrelated (e.g., lodger, room-mate, employee). A person living alone is always a non-family person.

CENSUS FAMILY STRUCTURE

Refers to the classification of census families into husband-wife families (with or without children present) and lone-parent families by sex of parent. Husband-wife families may be further disaggregated into "Now-married Couples" and "Common-law Couples".

				1
				1
				ı
				•
				1
		·		
	·			ı
· .				1
	·			1
			,	
•				1

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family.

Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

HOUSEHOLD SIZE

Refers to the number of persons in a private household.

HOUSEHOLD TYPE

Refers to the basic division of private households into family and non-family households. Family household refers to a household that contains at least one census family (e.g., persons living in the same dwelling who have a husband-wife or parent and never-married child relationship). One-family household refers to a single census family that occupies one private dwelling. The family may be that of the person responsible for household payments (primary family) or a family in which the person responsible for household payments is not a member (secondary family). A multiplefamily household is one in which two or more census families occupy the same private dwelling. Additional persons may or may not be present in such a household.

A <u>non-family household</u> refers to one person who lives alone in a private dwelling, or to a group of persons who occupy a private dwelling and do not constitute a census family.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MOTHER TONGUE

Refers to the first language learned in childhood and still understood by the individual at the time of the census.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the first language you learned in childhood, that is, before you went to school. If you no longer understand that language, report the second language you learned. If you are answering for someone else, report the first language that he/she learned in childhood.

If you understand more than one language, report the one you learned first. If you learned two languages at the same time, report the language you yourself spoke most often at home. If you used the two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language he/she will first be learning at home. If he/she is learning two languages at the same time, report the one in which he/she is spoken to most often. If the two languages are used equally often, report both.

,		= = = = = = = = = = = = = = = = = = =
	·	
		a
		-
		1
		_

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

STRUCTURAL TYPE OF DWELLING

Refers to the structural characteristics and/or dwelling configuration, that is, whether the dwelling is a detached single house, apartment in a high-rise building, a row house, a mobile home, etc.

Structural Type of Dwelling - 1986 Census Publication Categories:

• Single-detached House - A single dwelling not attached to any other dwelling or structure (except its own garage or shed). A single-

detached house has open space on all sides, and has no dwellings either above or below it.

- Apartment in a Building that Has Five or More
 Storeys A dwelling unit in a high-rise building which has five or more storeys.
- Movable Dwelling (Comprises "Mobile Home" and "Other Movable Dwelling".)

Mobile Home – A single dwelling, designed and constructed to be transported on its own chassis, and capable of being moved on short notice.

Other Movable Dwelling - A single dwelling, other than a mobile home, used as a place of residence, but capable of being moved on short notice, such as a tent, recreational vehicle, motor home, railroad car, or houseboat.

Other Dwelling (Comprises "Semi-detached House", "Row House", "Other Single Attached House", "Apartment or Flat in a Detached Duplex" and "Apartment in a Building that Has Less than Five Storeys".)

In 1986, the term "single-detached house" replaces "single-detached" and "single house", as used in previous censuses.

In 1976, 1981 and 1986, the term "movable dwelling" refers to mobile homes and other movable dwellings.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the

		-
		I
•		
		1
		ī
		. 1
		•
		1
		-
		•
		1
		•
		1
		1
		•

usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to pre-

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;
- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Represen-

tative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;

- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

Since the data contained in this set of tabulations do not involve the supplementary questions on the "long form", they are not subject to any sampling error. They are, however, subject to coverage errors and to the other non-sampling errors referred to above.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the

	·		1
			1
			1
			1
•	·		1
			5
			•
			1

respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. The results of this study were not available at the time this publication was produced, but similar studies conducted during previous censuses indicate an overall undercoverage rate of approximately 2% for both persons and households. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants.

Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors. Again, results were not available at the time this publication was produced.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a written response. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

	,	
		1
		•
		•
		1
		-
		-
\		_
'		
		_
		_
		_
	•	•
		_
	•	•
		=
		•
,		
•		
		•
		•
		•
		•
		•

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a 'donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly. percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

			-
•			
			•
			=
			_
	-		
			_
			_
			_
		•	
			_
			_
			_
			_
			_
			_
	•		-
	•		

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Special Interest" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. To assist users in this comparison, population counts of the 1981 Census are included in this publication and they have been adjusted, where necessary, to account

for 1981 to 1986 intercensal boundary changes. Population counts from the 1981 Census that have been subject to such adjustment are identified and footnoted.

All land area measurements apply to the limits in effect on January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada. The map scales used to measure land area vary greatly and land areas are measured using a digital planimeter and exclude, as much as possible, large bodies of water. The Census of Canada provides unofficial land area measurements only in order to calculate population density data. Official land area measurements for Canada, the provinces and territories are available from Energy, Mines and Resources Canada, Surveys and Mapping Branch.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these

			· —
	•	V.	<u> </u>
			:
•			
			,
			_
			_
			=
			•
			-
	•		
			-
			<u>_</u>
			•
			
			_
	•		_
			_
•			
			_
			_
		,	
		·	I
		•	•
			**
			-
			_

reserves or settlements are therefore noted accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON MOTHER TONGUE

Comparison Between 1981 and 1986. The question on mother tongue was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 597,980 persons reported more than one. This instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new instructions, people could indicate two mother tongues if they had learned them at the same time and had spoken one as frequently as the other when they were children.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than that given in the 1981 Census. This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, or of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who learned more than one language as a mother tongue. In 1986, 954,940 persons provided a multiple response.

When the 1981 data were processed, only one language was retained, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between 1981 and 1986, two methods of comparison were established. The 1986-based method involves presenting the data from the previous census showing the multiple responses obtained in 1981. The 1981-based method involves adjusting the results of the 1986 Census based on the methods used in 1981. In cases where several languages were reported, the multiple responses were distributed among the component languages.

These adjustments make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Quality of data on aboriginal languages. Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see previous note).

For further information regarding data on mother tongue, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-2563.

STRUCTURAL TYPE OF DWELLING

In the 1986 Census, there was a higher rate of nonresponse to the structural type of dwelling question than in 1981 (2.3% compared with 0.5%). It should be noted that the information on structural type was reported by the Census Representative in 1986, whereas in 1981, it was reported by the household respondent. The impact of this higher non-response on overall data quality should be small except in a limited number of geographic areas where non-responses may have been concentrated.

Movable dwellings, one category of structural type of dwelling, was suspected to be under-reported in the 1986 Census. This is thought to be due to the misclassification of a number of Mobile Homes as other structural types, primarily single-detached dwellings. For large geographic areas, this error is not expected to have a significant impact upon other dwelling categories because of the relatively larger number of dwellings in those areas.

A more detailed description of the quality of the structural type of dwelling data will be available in a forthcoming evaluation report.

			-
			-
			•
			=
			=
			=
			1
			ı

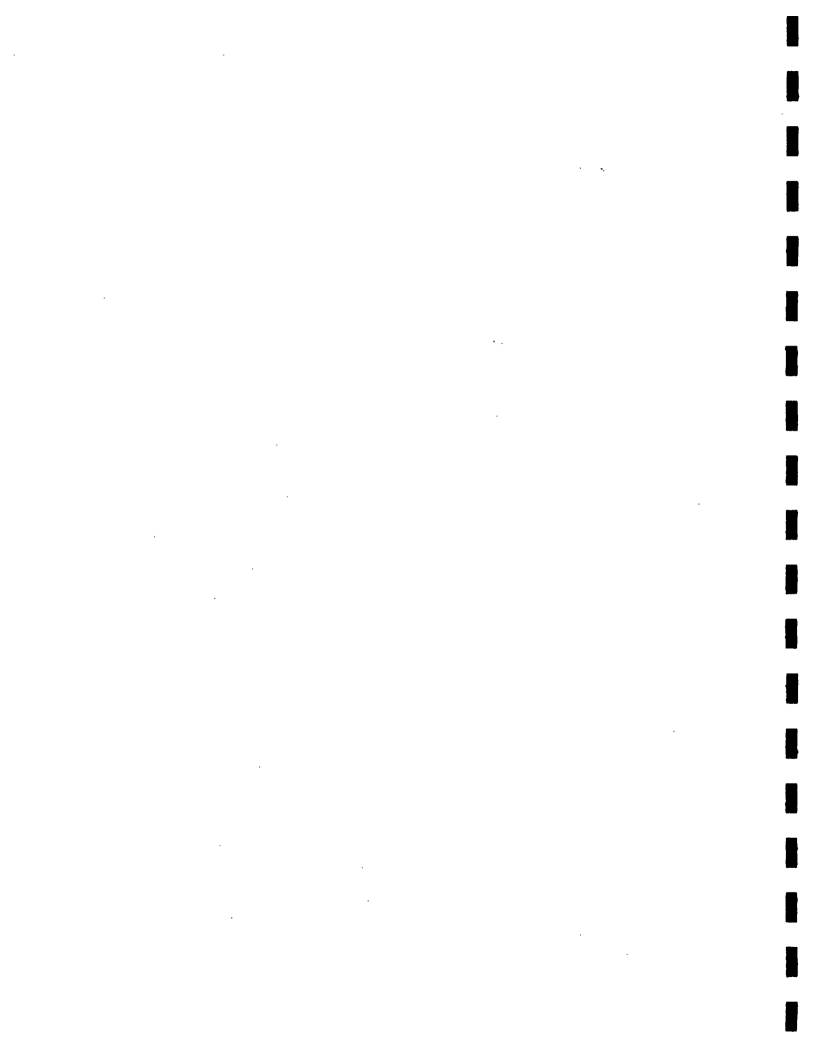
APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excluding incom- pletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	_	-	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_	-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

			-
			-
		•	
			-
			•
			-
			· •
			1
			1
			•

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS



DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> <u>l'inclusion d'une SDR dans une AR</u>

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

•	1
	- -
	-
	•
	——————————————————————————————————————
	_
	•
•	

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

DENSITÉ DE POPULATION

Nombre de personnes au kilomètre carré de superficie.

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de)
CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet

NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

	•		
		-	
		_	
	•		
		-	
		_	
•			
		-	
		_	
		·	
		_	
		=	
		•	
		_	
		_	
	•		
		•	
		•	
		•	
		1	
		-	
		_	
		■	

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

<u>Autres critères et procédures déterminant</u> l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coıncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

			1
			1
			•
			•
		,	ŧ
			•
·			
			- -
			1
			1
			1

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coıncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

SUPERFICIE

Surface en kilomètres carrés excluant, partout où cela est possible, les grandes nappes d'eau.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement, les régions métropolitaines de recensement primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ÅGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

COMPOSITION DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Les familles de recensement sont classées selon le nombre et (ou) les groupes d'âge des enfants à la maison.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

· · ·			
	•		
•		·	1

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

GENRE DE MÉNAGE

Répartition fondamentale des ménages privés en ménages familiaux et en ménages non familiaux. Un ménage familial est un ménage qui comprend au moins une famille de recensement, par exemple, des personnes qui habitent le même logement et qui ont des liens conjugaux (époux-épouse) ou des liens de filiation (parent et enfant jamais marié). Un ménage unifamilial se compose d'une seule famille de recensement qui occupe un logement privé. Il peut s'agir de la famille de la personne responsable des paiements du ménage (famille principale) ou d'une famille dont la personne responsable des paiements du ménage n'est pas membre (famille secondaire). Un ménage multifamilial se compose de deux familles de recensement ou plus qui occupent le même logement privé. D'autres personnes peuvent aussi faire partie d'un tel ménage.

Un <u>ménage non familial</u> est constitué d'une personne qui vit seule dans un logement privé ou d'un groupe de personnes qui partagent un logement privé mais ne forment pas une famille de recensement.

LANGUE MATERNELLE

Première langue apprise dans l'enfance et encore comprise par le recensé au moment du recensement.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la première langue que vous avez apprise dans votre petite enfance, c'est-à-dire avant d'aller à l'école. Si vous ne la comprenez plus, indiquez la seconde langue que vous avez apprise. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la première langue qu'elle a apprise dans sa petite enfance.

Si vous comprenez plusieurs langues, indiquez celle que vous avez apprise en premier lieu. Si vous en avez appris deux simultanément, indiquez celle que vous parliez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous les utilisiez également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue qu'il apprendra en premier lieu à la maison. S'il apprend simultanément deux langues, indiquez celle dans laquelle on lui parle le plus souvent. Si les deux sont utilisées également, indiquez-les toutes les deux.

Les personnes de langue indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes de langue amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente le jour du recensement par une personne ou un groupe de personnes. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents

			•
·			1
			1
			1
			i
		·	1
			1
			1
			1

habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MODALITÉ DE VIE DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Les personnes sont classées selon qu'elles font partie d'un ménage familial ou non familial et selon qu'elles sont membres d'une famille ou personnes hors famille.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non.

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Classement de la population en personnes faisant partie d'une famille et en personnes hors famille.

<u>Personnes faisant partie d'une famille</u> - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille de recensement. Ces personnes sont classées comme suit:

Époux ou épouse - Personne qui habite le même logement que son conjoint. Les personnes vivant en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal, et figurent donc comme des familles époux-épouse dans la plupart des tableaux publiés.

<u>Parent seul</u> – Mère ou père, sans conjoint, qui habite un logement avec un ou plusieurs enfants célibataires (jamais mariés).

Enfant – Fils et filles (y compris les enfants adoptés et les enfants d'un autre lit) qui ne se sont jamais mariés, peu importe leur âge, et qui vivent dans le même logement que leurs parents. Les fils et les filles qui se sont déjà mariés, peu importe leur état matrimonial au moment du recensement, ne sont pas considérés comme des membres de la famille de leurs parents, même s'ils vivent dans le même logement.

Personnes hors famille – Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille de recensement. Ils peuvent être <u>apparentés</u> à la personne repère du ménage, la Personne 1 (par ex., beau-frère, cousine ou grand-père) ou <u>non apparentés</u> (par ex., chambreur, compagne d'appartement ou employé). Les personnes qui vivent seules sont toujours considérées comme des personnes hors famille.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

			·	
				•
				ı
				1
				ı
	v.	,	•	1
			·	I
				1
				1
				1
				ı

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

STRUCTURE DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Classement des familles de recensement en familles époux-épouse (avec ou sans enfants présents) et en familles monoparentales selon le sexe du parent. Les familles époux-épouse peuvent également être recoupées en "Couples mariés" et "Couples vivant en union libre".

TAILLE DU MÉNAGE

Nombre de personnes dans un ménage privé.

TYPE DE CONSTRUCTION RÉSIDEN-TIELLE

Type de construction et(ou) caractéristiques du logement (maison individuelle non attenante, appartement dans une tour d'habitation, maison en rangée, habitation mobile, etc.).

Type de construction résidentielle - Catégories des publications du recensement de 1986:

- Maison individuelle non attenante Logement individuel qui n'est joint à aucun autre logement ou construction (sauf à son propre garage ou hangar). Une maison individuelle non attenante est entourée d'espaces libres et n'a aucun logement au-dessus ou en dessous.
- Appartement dans un immeuble de cinq étages ou plus - Logement dans une tour d'habitation qui a cinq étages ou plus.
- <u>Logement mobile</u> (comprend les catégories "habitation mobile" et "autre logement mobile")

Habitation mobile - Logement individuel conçu et construit pour être transporté sur son propre châssis et que l'on peut déplacer sans grand délai.

Autre logement mobile - Logement individuel, autre qu'une habitation mobile, servant de lieu de résidence et que l'on peut déplacer sans grand délai (tente, véhicule de plaisance, caravane motorisée, voiture de chemin de fer ou bateau-maison).

Autre logement

(comprend les catégories "maison jumelée", "maison en rangée", "autre maison individuelle attenante", "appartement ou plain-pied dans un duplex non attenant" et "appartement dans un immeuble de moins de cing étages")

Au recensement de 1986, l'expression "maison individuelle non attenante" remplace "maison individuelle (ou logement individuel non attenant)" utilisé précédemment.

En 1976, 1981 et 1986, l'expression "logement mobile" désignait les habitations mobiles ainsi que les autres logements mobiles.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

				1
				1
		, ,		•
				1
				•
	·			-
			•	1
				ı
				. 1
		·		1
				•
,				•
				1
				•

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

- les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

Étant donné que les données présentées dans cette série de totalisations ne tiennent pas compte des questions supplémentaires figurant sur la formule complète, elles ne sont pas sujettes aux erreurs d'échantillonnage. Elles sont cependant sujettes aux erreurs d'observation et aux autres erreurs non dues à l'échantillonnage mentionnées cidessus.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. Le surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

		•		
				•
			÷	_
	,			
				_

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré ces corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Les résultats de cette étude n'étaient pas connus au moment de la mise sous presse, mais les études analogues effectuées au cours des recensements antérieurs indiquent un taux global de sousdénombrement d'environ 2% à la fois pour les personnes et les ménages. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours pour déterminer les erreurs de surdénombrement. Là encore, les résultats n'étaient pas connus au moment de la mise sous presse.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la

plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données

			1
			_
	·		•
			I
			•
			-
	·		
			•
			1
		,	1
			-
			ı
			1
			•

originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les

mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type de construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux

			1
			 I
			-
			:
			•
			•
	·		•
,			
			•
			•
			1
		·	
			1

partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et

de la série "Intérêt particulier" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la <u>répartition</u> lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les <u>cases</u> dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Pour faciliter la comparaison, les chiffres de population du recensement de 1981 ont été inclus dans cette publication, et ils ont été ajustés, au besoin, pour tenir compte des changements de limites entre le recensement de 1981 et celui de 1986. Les chiffres de population du recensement de 1981 qui ont été ainsi ajustés sont identifiés et font l'objet d'une note en bas de page.

Toutes les mesures de superficie s'appliquent aux limites en vigueur au 1er janvier 1986, soit la date de référence géographique pour le recensement de 1986. Les échelles des cartes utilisées pour mesurer la superficie varient grandement, et les surfaces sont mesurées à l'aide d'un planimètre digital et ne tiennent pas compte, dans la mesure du possible, des grandes étendues d'eau. Les mesures non officielles de la superficie que fournit le recensement du Canada ne servent qu'à calculer les données sur la densité de la population. Les mesures officielles de la superficie du Canada, des provinces et des territoires sont établies par la Direction des levés et de la cartographie, Énergie, Mines et Ressources Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

	•		_
			-
•			•
•			•
			-
	•		
	•		_
		•	
			_
			•
		•	_
			_
•			<u></u>
			•
			_
		·	
•			_
			•
			_
			_
			_
			=
		•	

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un nota approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE MATERNELLE

Comparaison entre 1981 et 1986. La même question concernant la langue maternelle a été posée lors des deux derniers recensements, mais les instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une langue. Malgré cela, 597,980 personnes en avaient déclaré plus d'une. Cette instruction fut supprimée lors du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions, une personne pouvait indiquer deux langues maternelles si elle les avait apprises simultanément et les avait parlées aussi souvent l'une que l'autre dans son enfance.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond à des questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes ayant appris plusieurs langues maternelles. En 1986, 954,940 personnes ont fourni une réponse multiple.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plusieurs langues.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre 1981 et 1986, deux bases de comparaison ont été établies. Avec la base de 1986, les données du recensement précédent sont présentées en faisant état des réponses multiples obtenues en 1981. Avec la base de 1981, les résultats du recensement de 1986 sont ajustés en s'inspirant des méthodes utilisées en 1981. Dans les cas ou plusieurs langues ont été déclarées, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes.

Ces ajustements facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à

	,] !
•]
]
	, } !
·]
	}
)
)

celle de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du <u>Dictionnaire</u> du recensement de 1986 (nº 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Qualité des données sur les langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir la note précédente).

Pour de plus amples renseignements au sujet des données sur la langue maternelle, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-2563.

TYPE DE CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE

Au recensement de 1986, le taux de non-réponse à la question sur le type de construction résidentielle était supérieur à celui de 1981 (2.3% contre 0.5%). Il convient de noter que l'information sur le type de construction a été déclarée par le recenseur en 1986 plutôt que par le répondant lui-même comme en 1981. Ce taux de non-réponse plus élevé devrait avoir peu de conséquences sur la qualité globale des données, sauf dans un nombre limité de régions géographiques où il y a concentration de non-réponses.

Les logements mobiles, un type de construction résidentielle, n'ont probablement pas tous été déclarés au recensement de 1986. Cette situation est probablement due au fait qu'un certain nombre d'habitations mobiles ont été classées par erreur avec les autres types de construction résidentielle, principalement les logements individuels non attenants. Dans les grandes régions géographiques, cette erreur ne devrait pas influer notablement sur les autres catégories de logements, étant donné le nombre de logements relativement plus élevé dans ces régions.

La qualité des données sur le type de construction résidentielle sera décrite en détail dans un prochain rapport d'évaluation.

·			
			1
·			1
		•	

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

territoire	3, 1000				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>
	Ne comprenant pas les réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens ellement ombrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés	
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533
Terre-Neuve	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101
Yukon	23,504	8,143	-	-	23,504	8,143
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	_	-	52,238	13,900

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

				•	
		<i>;</i>		•	
				1	
				•	
				1	
				I	
				1	
:				ł	
				1	
				1	
				•	
				ı	
				1	
				1	
				I,	

STATISTICS CANADA, ADVISORY SERVICES REGIONAL OFFICE LOCATIONS

·		
	·	
		Ī
	•	

STATISTICS CANADA, ADVISORY SERVICES REGIONAL OFFICE LOCATIONS

Newfoundland and Labrador

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland
AlB 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll free service:
1-800-563-4255

Maritimes

Advisory Services
Statistics Canada
North American Life Centre
1770 Market Street
Halifax, Nova Scotia
B3J 3M3
Local calls: 902-426-5331
Toll free service:
1-800-565-7192

Quebec

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montreal, Quebec
H2X 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll free service:
1-800-361-2831

National Capital Region

Statistical Reference Centre (N.C.R.)
Statistics Canada
Lobby R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario
KIA OT6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area,
please dial the toll free number
for your province.

Ontario

Advisory Services
Statistics Canada
10th Floor, Arthur Meighen Building
25 St. Clair Avenue East
Toronto, Ontario
M4T 1M4
Local calls: 416-973-6586
Toll free service: 1-800-268-1151

Nipissing Region

Advisory Services
Statistics Canada
Civic Administration Centre
225 Holditch Street
Sturgeon Falls, Ontario
POH 2GO
Local calls: 705-753-3200
If outside the local calling area
please dial the toll free number
given above for Ontario residents

		1
	·	
		1
	· ·	
		•
		1

Manitoba

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor
General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba
R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll free service:
1-800-542-3404

Saskatchewan

Advisory Services
Statistics Canada
530 Midtown Centre
Regina, Saskatchewan
S4P 2B6
Local calls: 306-780-5405
Toll free service:
1-800-667-7164

Southern Alberta (Calgary)

Advisory Services
Statistics Canada
Box 2390 Station M
Room 245
220 4th Avenue South East
Calgary, Alberta
T2P 3C1
Local calls: 403-292-6717
Toll free service:
1-800-472-9708

British Columbia and Yukon

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor
Federal Building
Sinclair Centre
757 West Hastings Street, Suite 440F
Vancouver, British Colombia
V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll free service (except
Atlin, B.C.) 1-800-663-1551
Yukon and Atlin B.C. Zenith 08913

Alberta and Northwest Territories

Advisory Services
Statistics Canada
2nd Floor
Hys Centre
11010-101 Street
Edmonton, Alberta
T5H 4C5
Locall calls: 403-495-3027
Toll free service:
1-800-282-3907
N.W.T. call collect:
403-495-3028

•			
			1
		,	I
			1
			I

STATISTIQUE CANADA, SERVICES CONSULTATIFS EMPLACEMENT DES BUREAUX REGIONAUX

•			
	•	•	
,		•	

STATISTIQUE CANADA, SERVICES CONSULTATIFS EMPLACEMENT DES BUREAUX REGIONAUX

Terre-Neuve et Labrador

Services consultatifs
Statistique Canada
Edifice Viking
3e Etage
Chemin Crosbie
St. John's, Terre-Neuve
AlB 3B2
Appel local: 709-772-4073
Service d'appel sans frais:
1-800-563-4255

Maritimes

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax, Nouvelle-Ecosse
B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331
Service d'appel sans frais:
1-800-565-7192

Québec

Services consultatifs
Statistique Canada
Complex Guy Favreau
200 ouest, boul. René Lévesque
Piece 412, Tour est
Montréal, Québec
H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais:
1-800-361-2831

Région de la capitale nationale

Centre de consultation statistique (R.C.N.) Statistique Canada Entrée principale Edifice R.H. Coats Parc Tunney Ottawa, Ontario K1A 0T6 Appel local: 613-951-8116 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province

Ontario

Services consultatifs
Statistique Canada
Edifice Arthur Meighen
10e Etage
25 est, avenue St. Clair
Toronto, Ontario
Appel local: 416-973-6586
Service d'appel sans frais:
1-800-268-1151

Nipissing (Ontario)

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre d'administration civique
225, rue Holditch
Sturgeon Falls, Ontario
POH 2GO
Appel local: 705-753-3200
Si vous devez fair des appels
interurbains, composez le numéro
sans frais indiqué ci-dessus pour
les résidents de l'Ontario

		1
		•
		1
		1
		ī
		-
		i
		•
		•
		•
		•
		1
		1
		ı
		I

Manitoba

Services consultatifs
Statistique Canada
6e Etage
Bureau de poste principal
266, Avenue Graham
Winnipeg, Manitoba
R3C OK4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais:
1-800-542-3404

Saskatchewan

Services consultatifs
Statistique Canada
530 Centre Midtown
Régina, Saskatchewan
S4P 2B6
Appel local: 306-780-5404
Service d'appel sans frais:
1-800-667-7164

Sud de l'Alberta (Calgary)

Services consultatifs
Statistique Canada
Boîte postale 2390
Succursale 'M'
Suite 245
220, 4e Avenue Sud-Est
Calgary, Alberta
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

Colombie-Britannique et Yukon

Services consultatifs
Statistique Canada
3e Etage
Edifice fédéral
Centre Sinclair
757, rue Hastings ouest, piece 440F
Vancouver, Colombie-Britannique
V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service sans frais:
(Sauf Atlin C.-B.) 1-800-663-1551
Yukon et Atlin C.-B. Zénith 08913

Alberta et Territoires du Nord-Ouest

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Hys
2e Etage
11010, 101e rue
Edmonton, Alberta
T5H 4C5
Appel local: 403-495-3027
Service d'appel sans frais:
1-800-282-3907
Appel a frais virée T.N.-O.:
403-495-3038

. Ca 665

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA

1010359020

V.1 Pt.1 c.3

DATE DUE

14.		
		
	 	
-		
<u>-</u>		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
-	 	
-		
		<u> </u>

٠ •